



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!  
Коммунистическая партия Советского Союза

# ПРАВДА

Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 7 (17324) ● Пятница, 7 января 1966 г. ● Цена 3 коп.

## УЛУЧШАТЬ ПОДГОТОВКУ ТЕХНИКОВ

В многомиллионной семье наших специалистов видное место принадлежит воспитанникам техникумов и училищ. Они составляют самый многочисленный отряд советской интеллигенции. Достаточно сказать, что из каждых четырех дипломированных специалистов, занятых на предприятиях и стройках, в колхозах и совхозах страны, примерно трое — выпускники средней специальной школы. Только в минувшем году ее окончило свыше 600 тысяч юношей и девушек.

Трудно переоценить роль этих специалистов во всех отраслях народного хозяйства и культуры. Воспитанники промышленных, строительных и сельскохозяйственных техникумов работают обычно мастерами, начальниками участков, прорабами, бригадирами, агрономами, зоотехниками. Добрая слава идет, например, о выпускниках старейших горно-металлургических техникумов страны — свердловского и ниже-тагильского. Немало среди них начальников цехов, руководителей заводов и рудников Урала.

Преобладающее большинство техников трудится на тех участках производства, где непосредственно создаются материальные ценности. От их общеобразовательных и специальных знаний, умения правильно наладить работу, энергии и инициативы во многом зависят успехи промышленных предприятий, строек, колхозов и совхозов. Техники наряду с другими специалистами — большая сила в борьбе за воплощение в жизнь намеченных партий мер по повышению эффективности общественного производства.

Вот почему подготовка техников в современных условиях приобретает особенно важное значение. Требования к средней специальной школе все более возрастают.

Как отмечалось на мартовском и сентябрьском Пленумах ЦК КПСС, у нас были допущены существенные недостатки в планировании подготовки специалистов. Это привело к тому, что в ряде отраслей народного хозяйства не хватает техников. Остается желать лучшего и состояние учебного процесса во многих техникумах и училищах. Выпускники их зачастую не обладают нужными для работы экономическими знаниями.

Планирующим органам, Министерству высшего и среднего специального образования СССР надо принять все меры, чтобы в кратчайшие сроки устранить эти недостатки. Вместе с увеличением выпуска бухгалтеров, статистиков, радиотехников и других специалистов предстоит многое сделать для улучшения качества их подготовки. Преподавание любой дисциплины должно вестись на основе новейших достижений науки и техники, отвечать требованиям производства. Надо полностью очистить программы от всего устаревшего, второстепенного.

Особенно важно, чтобы будущие техники имели прочные экономические знания. Без таких знаний теперь просто невозможно стать полноценным командиром производства. Между тем изучение курса экономики, организации и планирования производства в его нынешнем виде слабо вооружает учащихся конкретными экономическими знаниями, недостаточно знакомит их с проблемами организации труда. Мало еще уделяется внимания вопросам экономики и при изучении специальных дисциплин. Нельзя дальше мириться с таким положением. Молодой специалист должен хорошо разбираться в экономике своего предприятия, в вопросах хозяйствования, технического нормирования, зарплаты и материального поощрения, уметь пользоваться в цехе, бригаде экономическими рычагами, добиваться наибольшей эффективности своего производственного участка.

Известно, что успехи обучения во многом определяются тем, насколько хорошо подготовлен сам преподаватель, как он владеет педагогическим мастерством. Многие преподаватели техникумов и училищ отлично знают свое дело, но только успешно обучают, но и забывают воспитывать юношей и девушек. Они прививают молодежи любовь к избранной специальности, формируют у нее научное мировоззрение. Однако есть еще у нас преподаватели, не имеющие достаточного опыта обучения и воспитания юношества. Они нуждаются в добром совете, повседневной помощи.

Труд преподавателей техникумов и училищ сложен и ответственный. Они вправе рассчитывать на постоянное внимание партийных и правительственных органов, всей общественности. У нас немало сделано и делается для повышения их роли и авторитета. В Латвию, Литву, Армению, Грузию, Молдавию, к примеру, лучшим из преподавателей присваивается почетное звание заслуженного учителя. Ярким выражением заботы нашей партии и правительства о преподавателях техникумов и училищ явилось недавнее повышение им заработной платы.

И все-таки не везде правильно относятся к работникам средней специальной школы. Нередки случаи, когда отдельные руководители местных советских органов забывают об их бытовых нуждах. Не всегда партийные организации активно помогают им в расширении своего политического и научного кругозора. Следует подумать и о создании стройной системы повышения квалификации преподавателей профилирующих дисциплин силами отраслевых министерств.

До последнего времени большая часть промышленных техникумов находилась в подчинении совнархозов, которые отнюдь не всегда глубоко вникали в их деятельность. Теперь эти учебные заведения передаются министерствам. Важно, чтобы руководство ими с первых дней было поручено людям опытным, хорошо знакомым со спецификой работы техникумов.

Министерства должны позаботиться и о том, чтобы существенно укрепить материальную базу перешедших к ним техникумов, оснастить их учебные кабинеты и лабораторные станции, приборы и другим современным оборудованием. Пора начинать и подготовку к будущему учебному году. Ведь прием в техникумы и училища значительно возрастает. Потребуются новые учебные помещения. Надо принять меры к тому, чтобы своевременно завершить сооружение всех намеченных к вводу в строй учебных зданий, мастерских и общежитий. Кроме того, министерствам и ведомствам, местным партийным и советским органам необходимо изыскать и внутренние резервы для размещения первокурсников. Разумеется, следует незамедлительно возратить техникумам все здания, которые принадлежали им раньше, а сейчас заняты другими учреждениями.

Подготовка техников, плановиков, бухгалтеров, агрономов, механиков, фельдшеров, учителей и других специалистов со средним образованием — дело государственной важности. Партийные организации обязаны глубже вникать в практику обучения и воспитания учащихся, ежедневно помогать техникумам и училищам в учебно-воспитательной работе, умело направлять деятельность их партийных и комсомольских организаций. Учебные заведения должны выпускать все больше отлично подготовленных, влюбленных в свою профессию, высокодейных, преданных делу партии молодых специалистов.



## ГВАРДЕЙЦЫ ОГНЕННОЙ ПРОФЕССИИ

Вологодский парень Борис Аверьянов усмехнулся бы, если бы десять лет назад ему сказали, что он станет почетным металлургом, будет варить лучший в мире чугун на одной из крупнейших доменных печей, станет ясно, какие неутомимые энтузиасты трудятся здесь.

Всегда искать новое, лучшее вошло в традицию череповецких домниц. Применение кислорода в доменном производстве сейчас уже не новость. Оно взято на вооружение каждым современным предприятием. Установились и нормы его расхода. Специалисты со страниц журнала «Металлург» утверждали, что использование кислорода в доменном дутье не может превышать 21 процента. Это, дескать, потолок.

Потолок ли? Все чаще задавали такой вопрос домнишники Череповца. На партийном собрании доменного цеха приняли решение — провести опытные плавки на дутье, обогащенном кислородом до 30 процентов, с применением природного газа. Началась тщательная подготовка и испытаниям.

Мастер третьей доменной печи коммунист К. Т. Цымбалов выдал первый чугун на невиданных прежде режимах. Десять дней шел ответственный экзамен. И каждые сутки большегрузная печь давала прибавку 500—800 тонн чугуна. На таких же параметрах опробовали и другую, менее мощную печь. И снова отличные результаты.

Нетрудно представить, какие огромные перспективы открывает в металлургии этот ценный опыт. Он позволит дополнительно выплавить на действующих доменных печах страны 5—6 миллионов тонн чугуна и сэкономить 2—2,5 миллиона тонн кокса.

Теперь домнишники Череповца готовятся к новому эксперименту. Высокие скорости плавки требуют более частых выпусков готового металла. Уже сейчас их десять за сутки — больше, чем на многих других металлургических предприятиях. Чугун выпускают из печи через специальное окно, именуемое леткой. Как ни докрасывали в свое время металлурги проектировщикам из ленинградского института «Гипромет», что надо предусмотреть в печи вторую летку, — их не поддерживали. А ведь это был ра-

зумный поиск, хозяйский взгляд домнишников в завтрашний день завода. И день такой наступил. Единственная летка стала мешать росту производительности печи. Что предпринять? Созрело решение — работать в две летки на один литейный двор. Такого варианта эксплуатации печи практика доменного производства еще не знает. Для этого нужна бурная работа на заводе, чтобы быстро заделывать она отверстие летки после схода металла. Это и толкатель чугуновозных и литейных ковшей.

Зачинается борьба за технический прогресс, за лучшее использование агрегатов выступают коммунисты. Они возглавили соревнование за сверхплановый металл.

Ю. ЗАХАРОВ, В. САМОЙЛОВ. (Спец. корр. «Правды»).

г. Череповец, Вологодской области.

пусков металла, многие тысячи тонн чугуна.

В доменном цехе всюду встречаются с новинками. Это и мощная «пушка» конструкции череповецких новаторов. Надежно и быстро заделывает она отверстие летки после схода металла. Это и толкатель чугуновозных и литейных ковшей.

Зачинается борьба за технический прогресс, за лучшее использование агрегатов выступают коммунисты. Они возглавили соревнование за сверхплановый металл.

Ю. ЗАХАРОВ, В. САМОЙЛОВ. (Спец. корр. «Правды»).

г. Череповец, Вологодской области.

На верхнем снимке: Северная Магнитка. На нижнем — почетные металлурги Череповецкого металлургического завода коммунист старший горновой Б. С. Аверьянов (слева) и мастер доменной печи инженер К. Т. Цымбалов.

Фото авторов.

В ответ на почин москвичей и ленинградцев

ЗА БЕРЕЖЛИВОСТЬ И СНИЖЕНИЕ ПОТЕРЬ

ХАРЬКОВ, 6. (Корр. «Правды»). На Харьковском тракторном заводе состоялось многолюдное собрание рабочих, инженеров, техников и служащих. Одобряя патристический почин москвичей и ленинградцев, собрание признало всех тракторостроителей развить соревнование за экономию и бережливость, за снижение потерь от брака.

Пути усовершенствования конструкции машин намечено сэкономить 166 тонн черных металлов. Решено снизить нормы расхода проката на каждый трактор, сэкономить в течение года две тысячи тонн покупного чугуна лома и 27,5 тонны алюминия. За счет рационального раскроя металла и улучшения технологии штамповки деталей будет сэкономлено 137 тонн листового проката.

Ф. КОЖУХОВ.

ЭКОНОМИЯ — 40 МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ

ЧЕЛЯБИНСК, 6. (Корр. «Правды»). На металлургических и машиностроительных предприятиях, в строительных организациях Челябинска идет большая творческая работа по изысканию резервов роста выпуска металла и экономии его.

Комплекс мероприятий, разработанный на Челябинском металлургическом заводе, позволяет дать экономии проката, равноценную увеличению объема его производства на 120 тысяч тонн в 1966 году и на 150—200 тысяч тонн в 1967 году. Общий экономический эффект составит около 40 миллионов рублей.

Экономия эта достигается за счет более широкого внедрения в производство последних достижений отечественной и зарубежной практики.

## БЕСЕДЫ В ТАШКЕНТЕ

Беседа А. Н. Косыгина с М. Айюб Ханом

ТАШКЕНТ, 6. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня утром Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин встретился с Президентом Пакистана Мохаммедом Айюбом Ханом и имел с ним беседу.

В беседе принимали участие министр иностранных дел СССР А. А. Громыко и министр иностранных дел Пакистана З. А. Бхутто, а также другие официальные лица.

Беседа А. Н. Косыгина с Л. Б. Шастри

ТАШКЕНТ, 6. (Спец. корр. ТАСС). Во второй половине дня Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин имел беседу с

Премьер-Министром Индии Лалом Бахадуром Шастри в его резиденции.

В беседе приняли участие министр иностранных дел Индии Сваран Сингх, посол Индии в СССР Т. Н. Кауль, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, посол СССР в Индии И. А. Бенедиктов.

Беседа А. Н. Косыгина с М. Айюб Ханом

ТАШКЕНТ, 6. (Спец. корр. ТАСС). Вечером Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин имел беседу с Президентом Пакистана Мохаммедом Айюбом Ханом.

Во время беседы был продолжен обмен мнениями, начатый на утренней встрече.

## ОТЪЕЗД ДЕЛЕГАЦИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА В ДЕМОКРАТИЧЕСКУЮ РЕСПУБЛИКУ ВЬЕТНАМ

6 января из Москвы в Ханой по приглашению Центрального Комитета Партии трудящихся Вьетнама и правительства Демократической Республики Вьетнам отбыла делегация Советского Союза во главе с членом Президиума, секретарем ЦК КПСС А. И. Шелениным.

В состав делегации входят: кандидат в члены Президиума, секретарь ЦК КПСС Д. Ф. Устинов, первый заместитель заведующего отделом ЦК КПСС К. В. Рукавова, заведующий отделом Юго-Восточной Азии Министерства иностранных дел СССР А. С. Чистяков, генерал-полковник В. Ф. Толубко и посол Советского Союза в Демократической Республике Вьетнам И. С. Щербаков.

На Внуковском аэродроме делегацию провожали товарищи А. П. Кириленко, Д. С. Полянский, М. А. Сусллов, П. Н. Демичев, Ю. В. Андропов, член ЦК КПСС, первый заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов, члены ЦК КПСС, заместители

министра обороны СССР Маршалы Советского Союза М. В. Захаров и Н. И. Крылов, кандидат в члены ЦК КПСС, председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям С. А. Скачков, кандидат в члены ЦК КПСС, управляющий делами ЦК КПСС Г. С. Павлов, член Центральной ревизионной комиссии КПСС, главный редактор газеты «Правда» М. В. Зминых, заместитель заведующего отделом ЦК КПСС О. Б. Рахманин и другие.

Среди провожающих были временный поверенный в делах Демократической Республики Вьетнам в Советском Союзе Ле Чанг, посол Китайской Народной Республики в Советском Союзе Пань Цзы-ли, глава постоянного представительства Национального фронта освобождения Южного Вьетнама в СССР Данг Куанг Минь, сотрудники посольства ДРВ и постоянного представительства НФОЮВ, советские и вьетнамские журналисты. (ТАСС).

## ТЕЛЕГРАММЫ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

### Форум трех континентов продолжает работу

ГАВАНА, 6. (ТАСС). На утреннем заседании Конференции солидарности народов Азии, Африки и Латинской Америки 5 января выступили 11 ораторов. Посланцы народов Арабского Востока с возмущением говорили о нападках британских колонизаторов, о проидах американских империалистов в их странах. Они подчеркивали, что с оружием в руках будут бороться против угнетателей и их ставленников до победного конца.

Знаменательно, сказал глава делегации Монгольской Народной Республики Лодойдамба, что наша историческая конференция собралась в колыхании социалистической революции в западном полушарии — Гаване. Свободная Куба стала символом несокрушимости народной воли и решимости к свободе и независимости. (Окончание на 5-й стр.)

### Шпионские полеты

ХАНОЙ, 6. (ТАСС). Американские самолеты продолжают разведывательные полеты над территорией Демократической Республики Вьетнам, сообщает агентство ВИА.

Как указывалось в послании протеста миссии связи Верховного командования вьетнамской Народной армии, направленном Международной комиссии по наблюдению и контролю во Вьетнаме, большие группы американских самолетов неоднократно вторгались вчера в воздушное пространство ДРВ в провинциях Шонла, Хоабинь, Хатэй, Хайбинь, Тханьхоа, Нгеан, Хатинь, Куангбинь, а также в районе Вьяньля.

## Указ Президиума Верховного Совета СССР О присвоении звания Героя Социалистического Труда бригадир проходческой бригады шахты № 1—2 треста «Углероскурголь» комбината «Сахалинуголь» тов. Шалдыбину А. Я.

За выдающиеся успехи в эффективном использовании горной техники, достижение высоких технико-экономических показателей проходки горных выработок и умелое руководство бригадой присвоить бригадир проходческой бригады шахты № 1—2 треста «Углероскурголь» комбината «Сахалинуголь» тов. Шалдыбину Аркадию Яковлевичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ему ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ. Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва, Кремль, 6 января 1966 г.

## Указ Президиума Верховного Совета СССР О присвоении звания Героя Социалистического Труда мастеру буровой бригады конторы бурения № 1 треста «Туймазабурнефть» объединения «Башнефть» тов. Поляковскому И. Б.

За выдающиеся успехи в эффективном использовании буровой техники, достижение высоких технико-экономических показателей бурения нефтяных скважин и умелое руководство бригадой присвоить мастеру буровой бригады конторы бурения № 1 треста «Туймазабурнефть» объединения «Башнефть» тов. Поляковскому Иосифу Болеславовичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ему ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ. Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва, Кремль, 6 января 1966 г.

## Указ Президиума Верховного Совета СССР О присвоении звания Героя Социалистического Труда мастеру буровой бригады конторы бурения № 1 треста «Альметьевнефть» объединения «Татнефть» тов. Драцкому Н. Г.

За выдающиеся успехи в совершенствовании технологии и организации буровых работ, достижение высоких показателей в бурении нефтяных скважин и умелое руководство бригадой присвоить мастеру буровой бригады конторы бурения № 1 треста «Альметьевнефть» объединения «Татнефть» тов. Драцкому Николаю Григорьевичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ему ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ. Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва, Кремль, 6 января 1966 г.



# СТРОЙКА НАЧИНАЕТСЯ С ПРОЕКТА

Любая стройка начинается с проекта. И чем больше размах приобретает в нашей стране строительство предприятий, тем очевиднее становится необходимость улучшить проектное дело. Для разработки предложений по этой проблеме около двух лет назад была создана специальная комиссия. Но время идет, а предложений пока нет.

Между тем некоторые вопросы надо решать незамедлительно. Прежде всего должно быть упорядочено дело с экспертизой проектов. Сейчас оно превратилось в длительную, прямо-таки мучительную процедуру.

Вот типичные примеры. Проектное задание кордного производства № 3 Балаковского комбината искусственного волокна находилось на экспертизе в Госстрое СССР 14 месяцев. Целый год «гостило» в Госстрое РСФСР проектное задание на реконструкцию завода поршневых колен в Мичуринске. Рассмотрение и утверждение проекта строительства Московского мясоперерабатывающего завода № 1 в Чертовце продолжается уже два года и все еще не закончено. Замечания, что на разработку проектного задания потребовалось всего пять месяцев.

Видя, что быстро преодолеть экспертные барьеры не удается, а время уходит, министерства и ведомства добиваются разрешения вести рабочее проектирование, а порой даже и строительство до утверждения проектного задания. Именно так начали в 1965 году сооружать 55 объектов химической промышленности общей сметной стоимостью 719 миллионов рублей, десятки объектов черной, цветной металлургии и машиностроения.

С подобным порядком, вернее беспорядком, пора покончить. Должно быть установлено неукоснительное правило: проект подвергается экспертизе только один раз и только в одном органе. Поручить это следует соответствующим министерствам и ведомствам, поскольку именно они располагают кадрами, способными осуществлять высококвалифицированную экспертизу. Это относится и к тем проектам, что утверждаются Советом Министров СССР, и к тем, что рассматриваются Советами Министров союзных республик. Максимальный срок экспертизы не должен превышать двух месяцев. Этого вполне достаточно.

В настоящее время существует еще одна весьма долгая и нудная процедура. Речь идет о согласовании принятых в проекте решений с многочисленными заинтересованными организациями. Их обычно насчитывается до десяти, а в некоторых случаях — и пятидесяти.

Надо освободить проектировщиков от этих обязательных согласований. Исключения должны составлять лишь те случаи, когда проектные решения не предусмотрены нормами или выходят за их пределы. Это

позволит ускорить проектирование и одновременно повысить ответственность за качество технической документации.

Уже несколько лет привлекает внимание вопрос о стоимости проектных и изыскательских работ, а также ценах на них. Но эффективного решения его пока не найдено. Цены эти начиная с 1951 года снижались четыре раза. По сравнению с 1950 годом от них по существу осталась лишь третья часть. Тем не менее стоимость проектных работ возросла, и прибыль в проектных организациях за последние три-четыре года вновь достигла в среднем почти 18 процентов, а в проектных организациях Министерства связи, к примеру, — 30 процентов.

Таким образом, снижение цен на проектные и изыскательские работы не дало нужных результатов. Сохранились условия, при которых проектировщики могут, неправильно применяя цены, завышать стоимость проектных работ. Кстати, на это их толкает и сложившаяся практика планирования прибыли. Финансовые органы механически увеличивают ее размеры против достигнутого за прошлый год уровня, не вдаваясь в анализ источников образования прибыли.

С другой стороны, и сами проектировщики тоже заинтересованы в чрезмерном увеличении «прибыли». Особенно сверхплановой: ведь почти третья часть ее идет в фонд директора.

Словом, вопрос о нормализации прибыли проектных организаций надо решать Министерству финансов СССР и Госстрою СССР предстоит выработать конкретные предложения на этот счет. Не должно иметь места искусственное «раздувание» прибыли.

Огромные средства, высококвалифицированный инженерный труд расходуются на проектирование. И нельзя допускать, чтобы силы и средства растрачивались попусту, не давали отдачи. А так еще, к сожалению, бывает, причем нередко. Дело в том, что проектировщиками выполняются многочисленные работы для строительства будущих лет. Впоследствии эти работы зачастую оказываются ненужными. Причем количество их все увеличивается. За последние пять лет объем проектирования «впрок» возрос почти в четыре раза, и предложения о дальнейшем его расширении продолжают поступать. В то же время далеко не все сегодняшние стройки своевременно получают техническую документацию.

Такая совершенно непростительная роскошь допускается отчасти из-за того, что титульные списки строек часто составляются без учета реальных сроков и возможностей начала работ на них. Нет также и должных технико-экономических обоснований. Вот и получается, что проектируется гораздо больше объектов, чем потом сооружается. Естественно, что значи-

тельная часть технической документации оказывается бросовой.

Чтобы в дальнейшем избежать этого, министерствам и ведомствам следует тщательно рассмотреть положение дел и по согласованию с Госпланом СССР исключить из планов работ проектных организаций ненужные объекты, сосредоточив внимание на текущем проектировании.

Необходимо серьезно повысить ответственность проектировщиков за качество смет и их исполнение. Укоренилась такая практика, когда на первоначальной стадии проектирования стоимость строительства занижается. Понятно, что потом, уже в процессе строительства, поправляют положение гораздо труднее. В результате подрывается реальность планов капитальных вложений, народное хозяйство несет большие потери.

Вот несколько фактов в подтверждение сказанного. Сметную стоимость строительства болоховского витаминного комбината пришлось увеличить на 42 процента. Главным виновником этого — институт «Гипропищепром», который занизил сметную стоимость строительных работ на объектах производственного назначения и не предусмотрел некоторых вспомогательных. На 24,6 процента «подорожал» Сумской химический комбинат, который проектировал местный филиал «Гипрохим». Таких фактов можно привести много.

И дело здесь не только в прямых просчетах проектировщиков. Есть и другие причины. Многочисленные эксперты в разных инстанциях нередко без всяких оснований исключают из проекта затраты на различные сооружения или занижают их стоимость. Ведь так получается дешевле, значит, можно козырнуть достигнутой «экономией». И да сами проектировщики стремятся сократить при своих расчетах стоимость строительства: им ведь за это положена премия.

Переход к единой экспертизе министерства или ведомств, отвечающего за предприятие с момента закладки фундамента и до пуска, поможет устранить и этот недостаток в проектом деле.

Вместе с тем не следовало бы материально поощрять людей за удешевление строительства и снижение себестоимости продукции на стадии проектирования. Пусть эти данные рассматриваются лишь при оценке инженерно-экономических решений и достоинств будущего предприятия. Премиировать надо за другие проектные показатели. И, что очень важно, следует материально поощрять проектировщиков за быстрое достижение проектных показателей после ввода объекта в действие. Это заметно повысит их ответственность за качество проектов и смет на строительство.

Все перечисленные вопросы решить не так сложно. Здесь не надо ни больших комиссий, ни длительного времени. Дело же от этого только выиграет.

**Н. БУРМИСТЕНКО.**

Начальник отдела проектно-изыскательских работ Госплана СССР.

## Важное звено партийного образования

ЛЕНИНГРАД, 6. (ТАСС). В идейно-политической подготовке коммунистов важную роль играют вечерние университеты марксизма-ленинизма. Что нужно сделать, чтобы превратить их в образцовые учебные заведения в системе партийной учебы, готовить образованных марксистов? Об этом идет разговор на открывшемся сегодня в Смольном Всесоюзном совещании — семинаре директоров вечерних университетов марксизма-ленинизма. На совещании, созванном отделами пропаганды и агитации ЦК КПСС, прибыли представители горкомов партии, имеющих университеты марксизма-ленинизма.

Дальнейшее совершенствование содержания, форм и методов учебного процесса, усиление внимания к подготовке пропагандистских кадров, к теоретическому образованию коммунистов, указывалось на совещании, — главная задача университетов. В текущем учебном году в университеты пришли люди с хорошей общеобразовательной подготовкой, преподавательский состав пополнился научными сотрудниками вузов, партийными работниками.

Участники совещания сосредоточили основное внимание на нерешенных задачах, связанных с перестройкой работы университетов марксизма-ленинизма. Подчеркивается необходимость совершенствования учебных планов и программ. Выступающие вносят конкретные предложения по улучшению деятельности университетов. Много внимания уделяется вопросам улучшения методики преподавания.

Опыт работы поделились директора вечерних университетов марксизма-ленинизма: Ф. В. Суслев (Москва), Е. А. Столярова (Курск), И. П. Полянский (Киев), С. С. Яковлева (Рига), К. А. Александров (Казань).

Совещание продлится несколько дней.

## Прием Н. В. Подгорным посла Нидерландов

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный принял в Кремле 6 января Чрезвычайного и Полномочного Посла Нидерландов в Советском Союзе Беелаерта ван Блок-ланда по его просьбе и имел с ним беседу.

## ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЙ «ПРАВДЫ»

### РЕВОЛЮЦИОННЫЕ ПАМЯТНИКИ — ПОД ОХРАНУ НАРОДА

### На бумаге и на деле

Совет Министров Туркменской ССР обсудил напечатанную 4 декабря 1965 года в «Правде» заметку «Это — оптика». В заметке справедливо критиковалось Министерство культуры республики за отсутствие порядка в зоне памятника 26 бакинским комиссарам и за несвоевременное реагирование на выступление газеты. Министр культуры республики тов. Сейтлеу вместо того, чтобы принять действенные меры по письму тов. Полтавовой «Памятник не должен быть забытым» («Правда», 4 сентября 1965 года), через два месяца направил редакцию ответ-оптику.

Совет Министров Туркменской ССР указал министру культуры тов. Сейтлеу на неправильное отношение к критике «Правды».

Для реставрации памятника, которая должна быть закончена к 1 мая 1966 года, выделено 9.273 рубль.

Совет Министров республики принял к сведению заявление начальника Ашхабадского отделения Среднеазиатской железной дороги тов. Калинин о том, что с 1 ноября прошлого года у памятника 26 бакинским комиссарам останавливаются пассажирские поезда, а машинисты проходящих локомотивов салютуют протяжными гудками. На Казаньскую дистанцию пути возложены работы по уходу за зелеными насаждениями около памятника.

Ашхабадскому отделению железной дороги предложено оборудовать комнаты отдыха для приезжающих к монументу экскурсий и делегаций, а также построить пассажирскую платформу и асфальтированную дорожку до памятника.

Министерство культуры ТССР совместно с республиканским Обществом охраны памятников истории и культуры поручено установить около памятника стелу с кратким описанием жизни и деятельности 26 бакинских комиссаров. Министрство и Обществу предложено совместно с исполкомами городских и районных Советов депутатов трудящихся до 15 февраля нынешнего года разработать меры по улучшению состояния историко-революционных памятников и памятников культуры в республике.

**М. ГАПУРОВ.**

Председатель Совета Министров Туркменской ССР.

г. Ашхабад.

## Вода пойдет на поля

Министерство мелиорации и водного хозяйства РСФСР рассмотрело статью «Вода идет... мимо полей», опубликованную в «Правде» 3 ноября 1965 года, и считает, что в ней правильно отмечаются серьезные недостатки в ирригационном строительстве и освоении орошаемых земель в Ставропольском крае.

За последние годы в крае построены Невинномысский, Правобережный, Терско-Кумский каналы, строятся Кумо-Манычский и Кубань-Калаусский. Эти водные артерии существенно преобразили край. С вводом их в действие обводнено свыше двух миллионов гектаров пастбищ, в том числе в Ставропольском крае более одного миллиона гектаров.

Однако для орошения земель водные ресурсы действующих в крае каналов используются недостаточно. Сейчас на их базе в Ставро-

полье построена орошительная сеть на площади около 80 тысяч гектаров. Расширение орошаемых площадей сдерживалось в основном из-за того, что строительство ирригационных систем велось некомплексно.

Теперь в проектах крупных ирригационных систем наряду с гидротехническими сооружениями предусматривается также строительство объектов, необходимых для освоения земель. Проектом плана на 1966—1970 гг., согласованным с краевым управлением орошаемого земледелия и водного хозяйства, на Ставрополье будет введено в строй 95 тысяч гектаров новых орошаемых земель, обводнено — 1,2 миллиона гектаров, реконструирована обводнительно-орошительная система на площади 20 тысяч гектаров.

В статье правильно отмечается низкий коэффициент полезного действия орошительно-обводнительных систем. Это объясняется тем, что магистральные каналы строились в то время, когда не было надежных и дешевых средств предотвращения фильтрации воды. Сейчас при строительстве магистральных каналов осуществляются противофильтрационные мероприятия. Ряд участков Кубань-Калаусского канала, трасса которого проходит в сложных геологических условиях, обводняется железобетонными плитами.

**К. КОРНЕВ.**  
Министр мелиорации и водного хозяйства РСФСР.

На «железном заводе «Азовсталь» небрежливое, бесхозяйственно относятся к металлолому. Тоннами вывозят его здесь на свалку вместе с мусором. Об этом говорилось в заметке «Не в мартене, а... на свалке», напечатанной в «Правде» 21 ноября 1965 года. После ее опубликования редакция получила с завода письмо. Машинист паровоза М. Пономарев писал:

«Справедливо раскритиковала нас «Правда» за бесхозяйственность. Лет семь назад свалке был посвящен фельетон в сатирическом журнале. Отписались тогда руководители завода: критику, мол, признаем, примем меры. Не приняли! Наша заводская многотиражка год спустя была вынуждена вновь бить тревогу. Боюсь, и на этот раз дело ограничится лишь обещаниями принять меры».

Эти обвинения не безосновательны. Ответ, полученный редакцией с «Азовстали», напоминает отписку. Секретарь парткома завода Ю. Архангельский сообщает: «Проверкой по заметке «Не в мартене, а... на свалке» установлено, что некоторые цехи завода (доменный, мартеновский, фасоннолитейный, копровый), действительно, вместе с мусором и отходами направляли в отвалы определенное количество металлолома. Намечены мероприятия по предотвращению в дальнейшем случаев вывоза металлолома на шлаковые отвалы».

Коротко и... не ясно. Какие же конкретно меры намечены на заводе по борьбе с бесхозяйственностью, пресечь которую надо было еще несколько лет назад? И наказаны ли строго те, кто систематически направлял на свалку «определенное количество металлолома»?

## НАКАЗАНИЕ ЗА ПРОИЗВОЛ

17 сентября 1965 года в «Правде» было опубликовано письмо электрослесаря А. С. Белоконова, озаглавленное «Кто дал право?». Он жаловался на работников милиции Сузакского района Омской области Мундузбаева и других, которые незаконно задержали его, обвинив в краже, избили и водворили в камеру предварительного заключения.

Судебная коллегия по уголовным делам Омского областного суда рассмотрела уголовное дело по обвинению оперативного уполномоченного милиции Сарбана Мундузбаева. Изложенные в письме факты полностью подтвердились. Суд приговорил допустившего произвол Мундузбаева к четырем годам лишения свободы в исправительно-трудовой колонии усиленного режима.

**Т. МАХМУДОВ.**  
Член судебной коллегии по уголовным делам Омского областного суда, Киргизская ССР.

В таком цехе вискозного производства на Барнаульском комбинате химических волокон третий год без брака работает ударник коммунистического труда Лидия Балабанова.

На снимке вы видите Лидию Балабанову за работой.

Фото В. Лебедева.

## Высокая награда за труд

За эффективное использование буровой техники и достижение высоких технико-экономических показателей бурения нефтяных скважин Президиум Верховного Совета СССР Указом от 6 января 1966 года награждает орденами и медалями СССР 17 наиболее отличившихся членов буровой бригады конторы бурения № 1 треста «Туймазбурнефть» объединения «Башнефть».

Орденом Ленина награжден буровик Т. М. Вильданов.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 3 человека, орденом «Знак Почета» — 4, медалью «За трудовую доблесть» — 4 и медалью «За трудовое отличие» — 5 человек.

За эффективное использование буровой техники и достижение высоких технико-экономических показателей проходки горных выработок Президиум Верховного Совета СССР Указом от 6 января 1966 года награждает орденами и медалями СССР 12 наиболее отличившихся членов проходческой бригады шахты № 1—2 треста «Углерекуголь» комбината «Саялунголь».

Орденом Ленина награжден проходчик А. А. Новосельцев.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

За коренное совершенствование техники и организации буровых работ, достижение высших скоростей проходки, значительное повышение производительности труда и снижение себестоимости бурения нефтяных скважин Президиум Верховного Совета СССР Указом от 6 января 1966 года награждает орденами и медалями СССР 12 наиболее отличившихся членов буровой бригады конторы бурения № 1 треста «Туймазбурнефть» объединения «Башнефть».

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 2 человека, орденом «Знак Почета» — 2, медалью «За трудовую доблесть» — 3 и медалью «За трудовое отличие» — 4 человека.

## ПРОБЛЕМЫ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

**ПЕРЕДОВИКИ В САМЫХ РАЗГАРАХ УБОРКИ УРОЖАЯ** приходят слышать от механизаторов горькие слова о нехватке и непроизводительности транспортных средств для сельского хозяйства. По этой причине комбайны вынуждены часами простоять в поле. К чему это ведет? К резкому снижению производительности машин, к большим потерям сельскохозяйственных продуктов.

Автомобиль и трактор с прицепом — звено единой технологии сельскохозяйственного производства. И там, где оно выпадает, выходит из строя вся цепь: колхозы и совхозы недобирают много продукции, резко возрастает ее себестоимость.

В нашей стране проявляется большая забота о создании материально-технической базы сельского хозяйства. В новой пятилетке колхозам и совхозам будет поставлено 1,190 тысяч грузовых автомобилей и 1,175 тысяч автопассажиров.

Какие же машины нужны колхозам и совхозам? Мне не раз приходилось слышать жаркие споры, в которых сельские механизаторы пытались решить, каким транспортом выгоднее перевозить сельскохозяйственные грузы. Чаще всего они сходились на том, что на трудных проселочных дорогах надо умело сочетать использование тракторных прицепов и автомобилей повышенной проходимости.

Практика показала, что каждый колесный трактор в хозяйстве может работать с двумя прицепами. При этом доставка грузов на короткие расстояния тракторными прицепами оказалась гораздо эффективнее, чем автопассажиром. Так, стоимость перевозки по полю одной тонны сахарной свеклы в пределах двух — четырех километров трактором «Т-40» с прицепом составляет 15,8 копейки, а авто-

мобилем — 18,1 копейки. Почти такие же результаты получены и при перевозке сыпучих масс. Затраты на доставку тонны кормовых припасов на расстояние до одного километра составляют 12,3 копейки, до трех километров — 24,5 копейки, а автопассажиром — 28,5 копейки. Эти цифры говорят о том, что большую часть внутрихозяйственных перевозок на расстояние до пяти километров целесообразно выполнять тракторными прицепами, а транспортировку грузов за пределы хозяйства — автомобилями.

**ЧТОБЫ УСПЕШНО ВЫПОЛНЯТЬ ОБЪЕМ ОСНОВНЫХ РАБОТ**, сельскому хозяйству необходимо иметь 1,400 тысяч автомобилей и 1,450 тысяч прицепов. В колхозах и совхозах их пока меньше. Но есть реальная возможность повысить обеспеченность колхозов и совхозов транспортом. На наш взгляд, следовало бы увеличить выпуск тракторных прицепов. И, само собой, надо улучшить использование автомобильного парка.

В настоящее время в сельском хозяйстве насчитывается около 830 тысяч колесных тракторов, из них 400 тысяч не обеспечены прицепами. В нынешнем году производство прицепов увеличивается на 120 процентов. Но и этого мало. Колхозы и совхозы будут ощущать нехватку в транспорте.

Для сельского хозяйства изготавливаются тракторные прицепы шести типов. К ним предусмотрены различные съемные приспособления. Однако выпускается их очень мало. Поэтому хозяйства приобретают прицепы нескольких типов. А ведь это экономически нецелесообразно. Трудно потом ремонтировать технику, доставать для нее за-

пасные части. Сельским механизаторам нужны автопассажирские прицепы, которые бы отличались большой универсальностью.

Немало трудностей возникает в колхозах и совхозах при перевозках грузов за пределы хозяйства. Как правило, они осуществляются автомобильным транспортом. Следует сказать, что технические показатели машин не всегда отвечают специфическим требованиям сельскохозяйственного производства. Возникают суеты на то, что в конструкции автомобилей не учтена возможность их передвижения по полю на низких передачах, рядом с зерновыми или свекловичными комбайнами. Машины мало приспособлены для перевозки тяжелых грузов (минеральных удобрений, навоза), а также легких, но объемистых (солома, сено).

Колхозы и совхозы страны получают такие же самосвалы, какие поступают в городские автохозяйства. Правильно ли это? Нет. Кузова самосвалов, предназначенных для села, должны иметь большую вместимость. Между тем в практике нашего автохозяйства это не учитывается. Средняя грузоподъемность автомобилей, используемых в сельском хозяйстве, — около 2,7 тонны. В основном это бортовые 2,5-тонные машины «ГАЗ-51». Удельный вес самосвалов в общем парке не превышает семнадцати процентов, а автомобилей повышенной проходимости — пяти процентов. Такая структура машинного парка не способствует достижению высокой производительности подвозного состава, снижению себестоимости перевозок.

**АВТОМОБИЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ В ДОЛГУ ПЕРЕД СЕЛЬСКИМИ ТРУЖЕНИКАМИ.** Она продолжает поставлять колхозам и совхозам автомобили, которые далеко не в полной мере отвечают требованиям сель-

ского хозяйства. Сельским механизаторам нужны кузова автопассажирских прицепов, которые бы отличались большой универсальностью. Немало трудностей возникает в колхозах и совхозах при перевозках грузов за пределы хозяйства. Как правило, они осуществляются автомобильным транспортом. Следует сказать, что технические показатели машин не всегда отвечают специфическим требованиям сельскохозяйственного производства. Возникают суеты на то, что в конструкции автомобилей не учтена возможность их передвижения по полю на низких передачах, рядом с зерновыми или свекловичными комбайнами. Машины мало приспособлены для перевозки тяжелых грузов (минеральных удобрений, навоза), а также легких, но объемистых (солома, сено).

Колхозы и совхозы страны получают такие же самосвалы, какие поступают в городские автохозяйства. Правильно ли это? Нет. Кузова самосвалов, предназначенных для села, должны иметь большую вместимость. Между тем в практике нашего автохозяйства это не учитывается. Средняя грузоподъемность автомобилей, используемых в сельском хозяйстве, — около 2,7 тонны. В основном это бортовые 2,5-тонные машины «ГАЗ-51». Удельный вес самосвалов в общем парке не превышает семнадцати процентов, а автомобилей повышенной проходимости — пяти процентов. Такая структура машинного парка не способствует достижению высокой производительности подвозного состава, снижению себестоимости перевозок.

Автомобильная промышленность в долгу перед сельскими тружениками. Она продолжает поставлять колхозам и совхозам автомобили, которые далеко не в полной мере отвечают требованиям сель-

ского хозяйства. Сельским механизаторам нужны кузова автопассажирских прицепов, которые бы отличались большой универсальностью. Немало трудностей возникает в колхозах и совхозах при перевозках грузов за пределы хозяйства. Как правило, они осуществляются автомобильным транспортом. Следует сказать, что технические показатели машин не всегда отвечают специфическим требованиям сельскохозяйственного производства. Возникают суеты на то, что в конструкции автомобилей не учтена возможность их передвижения по полю на низких передачах, рядом с зерновыми или свекловичными комбайнами. Машины мало приспособлены для перевозки тяжелых грузов (минеральных удобрений, навоза), а также легких, но объемистых (солома, сено).

Колхозы и совхозы страны получают такие же самосвалы, какие поступают в городские автохозяйства. Правильно ли это? Нет. Кузова самосвалов, предназначенных для села, должны иметь большую вместимость. Между тем в практике нашего автохозяйства это не учитывается. Средняя грузоподъемность автомобилей, используемых в сельском хозяйстве, — около 2,7 тонны. В основном это бортовые 2,5-тонные машины «ГАЗ-51». Удельный вес самосвалов в общем парке не превышает семнадцати процентов, а автомобилей повышенной проходимости — пяти процентов. Такая структура машинного парка не способствует достижению высокой производительности подвозного состава, снижению себестоимости перевозок.

Автомобильная промышленность в долгу перед сельскими тружениками. Она продолжает поставлять колхозам и совхозам автомобили, которые далеко не в полной мере отвечают требованиям сель-

ского хозяйства. Сельским механизаторам нужны кузова автопассажирских прицепов, которые бы отличались большой универсальностью. Немало трудностей возникает в колхозах и совхозах при перевозках грузов за пределы хозяйства. Как правило, они осуществляются автомобильным транспортом. Следует сказать, что технические показатели машин не всегда отвечают специфическим требованиям сельскохозяйственного производства. Возникают суеты на то, что в конструкции автомобилей не учтена возможность их передвижения по полю на низких передачах, рядом с зерновыми или свекловичными комбайнами. Машины мало приспособлены для перевозки тяжелых грузов (минеральных удобрений, навоза), а также легких, но объемистых (солома, сено).

ского хозяйства. Сельским механизаторам нужны кузова автопассажирских прицепов, которые бы отличались большой универсальностью. Немало трудностей возникает в колхозах и совхозах при перевозках грузов за пределы хозяйства. Как правило, они осуществляются автомобильным транспортом. Следует сказать, что технические показатели машин не всегда отвечают специфическим требованиям сельскохозяйственного производства. Возникают суеты на то, что в конструкции автомобилей не учтена возможность их передвижения по полю на низких передачах, рядом с зерновыми или свекловичными комбайнами. Машины мало приспособлены для перевозки тяжелых грузов (минеральных удобрений, навоза), а также легких, но объемистых (солома, сено).

Колхозы и совхозы страны получают такие же самосвалы, какие поступают в городские автохозяйства. Правильно ли это? Нет. Кузова самосвалов, предназначенных для села, должны иметь большую вместимость. Между тем в практике нашего автохозяйства это не учитывается. Средняя грузоподъемность автомобилей, используемых в сельском хозяйстве, — около 2,7 тонны. В основном это бортовые 2,5-тонные машины «ГАЗ-51». Удельный вес самосвалов в общем парке не превышает семнадцати процентов, а автомобилей повышенной проходимости — пяти процентов. Такая структура машинного парка не способствует достижению высокой производительности подвозного состава, снижению себестоимости перевозок.

Автомобильная промышленность в долгу перед сельскими тружениками. Она продолжает поставлять колхозам и совхозам автомобили, которые далеко не в полной мере отвечают требованиям сель-

ского хозяйства. Сельским механизаторам нужны кузова автопассажирских прицепов, которые бы отличались большой универсальностью. Немало трудностей возникает в колхозах и совхозах при перевозках грузов за пределы хозяйства. Как правило, они осуществляются автомобильным транспортом. Следует сказать, что технические показатели машин не всегда отвечают специфическим требованиям сельскохозяйственного производства. Возникают суеты на то



# КРАЙ КАРЕЛЬСКИЙ, ОРДЕНОНОСНЫЙ...

ПЕТРОВЗОВДСК, 6. (По телефону). Повсюду — в городах и на далеких лесных делянках — идут собрания и митинги, посвященные награждению Карельской АССР орденом Ленина. Люди выражают сердечную благодарность партии, ее ленинскому Центральному Комитету, Советскому правительству, высоко оценившим успехи республики в развитии народного хозяйства.

Карелия ныне — богатый индустриальный район России. Ее промышленное производство возросло по сравнению с довоенным уровнем более чем в 45 раз. Растет и энергооборуженность народного хозяйства. На реке Кемь возведен каскад гидроэлектростанций. Лишь одна из действующих — Ондская — дает сейчас в 122 раза больше энергии, чем ее станция Карелии в 1913 году.

Волго-Балтийский водный путь имени В. И. Ленина открыл выход карельским судам в широкие морские просторы. Значение голубой магистрали возрастает еще больше после вступления в строй крупнейшего порта, который сооружается сейчас в заливе Пергуба вблизи Медвежьегорска.

«Тысячники». Так называют в Карелии лесорубов, возглавляющих малую комплексную бригаду не менее тысячи кубометров леса в месяц. Таких бригад в республике сотни. За последние годы средняя выработка на одного рабочего в лесу поднялась с 275 до 460 кубометров в год.

На Осиновика Пономарева из Паданского лесхоза. С 4 по 6 января они поехали на нижний склад 160 кубометров добротной древесины вместо 117 по плану.

Конечно, такой рост производительности стал возможным, когда на смену ручной пиле и топору пришла могучая техника. Лесорубам — топоры, изготовленные онежскими машиностроителями. В канун нового года завод выпустил первые сто тракторов новой конструкции «ТДТ-55». Новая машина имеет более надежную и долговечную ходовую часть. Мощность двигателя в полтора раза больше, чем у ранее выпускавшихся машин.

На долю Карелии приходится сейчас 30 процентов газетной бумаги, вырабатываемой в стране. Полным ходом идет реконструкция

крупнейших целлюлозно-бумажных предприятий в Сегеже, Кондопоге и Питкяранте. Своим мастерством из всей страны славятся творцы карельской бумаги. Старший соточник Кондопожского комбината, депутат Верховного Совета СССР Вениамин Егоров возглавляет в республике движение за повышение производительности бумажноделательных машин. Теперь скорости агрегатов 500—600 метров в минуту уже не предел. Новая, седьмая машина, на которой работает Егоров, с первых дней нового года держит, как здесь говорят, «космическую» скорость — 650—700 метров в минуту, чего еще не было в практике бумажных предприятий.

Характерен такой пример. Основным сырьем для целлюлозных заводов служат ценнейшая балансовая древесина. Но рационализаторы Сегежского ордена Ленина комбината решили отказаться от дорогостоящего сырья. Одним из первых в стране они стали применять для производства целлюлозы технологическую щепу, получаемую из древесной древесины и отходов лесопиления. За годы семилетия на этом предприятии сэкономлено более трех миллионов кубометров балансов.

Вдохновленным трудом живет Карелия — край лесов и озер, край несметных природных богатств, осязаемых упорным трудом умельцев. Это о них, славных людях республики, с гордостью говорил В. И. Ленин оному из основателей Народной трудовой коммуны Э. А. Голдштуна: «Карелия — народ трудолюбивый, я верю в их будущее».

Н. АВДЕЕВ.

из последней почты

## Последователей —

### СОТНИ

«Инициаторов соревнования — двенадцать. Последователей — сотни». Под этим заголовком газета «ВЕРХНЯЯ МОСКВА» рассказала о том, как коллективы предприятий столицы разрабатывают соревнование за экономию в большом и малом, за бережное расходование металла, сырья, материалов, каждой государственной копейки. На этих примерах из жизни советских предприятий их руководители, специалисты, рабочие раскрывают конкретные слабые стороны.

Выступать в первом году пятилетия из экономичных материалов 900 автомобилей «Москвич» обязало коллектив завода малолитражных автомобилей. Путь к этому, говорят работники завода С. Борисов, С. Чернышев, Л. Варха и М. Цуныков, — в быстрейшем внедрении передовой техники и технологии на всех участках производства. В цехах завода «Динамо» при активном участии рационализаторов успешно начал поход за экономией стали, меди, алюминия и других цветных металлов, а также дорогостоящих изоляционных материалов.

Газета публикует предложения рабочих, инженеров, техников, экономистов, ученых, позволяющие выявить новые резервы повышения рентабельности производства, сберечь как можно больше средств и материалов. В соревнование за социалистическую экономию включаются строители, работники транспорта, службы быта, торговли. Все трудящиеся советской столицы стремятся озабоченно следить за успехами в этом большом патристическом движении.

## НОВОСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ

### Растения можно «омоложивать»

Кинины — физиологически активные вещества — открыты сравнительно недавно. Свойства этой новой группы гормональных веществ изучают ученые Института физиологии растений Академии наук СССР.

В результате первых исследований выяснилось, например, что в наибольшем количестве кинины содержатся в молодых частях растений, являясь необходимым условием их роста и активной синтетической деятельности. Наблюдения с помощью электронного микроскопа показали, что под действием этих гормонов восстанавливаются структура и функции клеток срезаемых листьев. А это указывает на возможность преодоления возрастных изменений у растений, «омоложивать» их.

Как использовать на практике новое открытие? Пока этот вопрос ученые не решили. Сейчас физиологи совместно с химиками работают над повышением активности синтетических кининов. Дело в том, что природные кинины, существующие в самых растениях, по силе действия, видимо, значительно превосходят синтетические, которыми пользовались исследователи при проведении своих опытов.

## Астрономы исследуют спутники Юпитера

В программу своих исследований ученые Астрофизического института Академии наук Казахской ССР включили галилеевские спутники Юпитера. Осуществлен первый этап изучения их отражательной способности.

Еще до спектральных наблюдений, выполненных в Казахстане, ученые Крымской астрофизической обсерватории обнаружили на спутниках Юпитера следы атмосфер, осуществленных в книге Тинь-Шане и в Крыму, будут опубликованы в книге «Физика планет-гигантов», которую намечено издать в Алма-Ате.

## ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

### ХИМИЧЕСКАЯ БРОНЯ МЕТАЛЛА

Горение, как известно из любого элементарного учебника химии, — это процесс соединения вещества с кислородом. Оно может протекать бурно, с образованием пламени и выделением тепла. Однако многие вещества окисляются медленно, при обычной температуре. Такому «медленному горению» подвергаются и изделия из металлов.

«Незримый пожар» протекает повсюду, где имеется металл. Этот естественный процесс называется коррозией металлов, т. е. разрушением их под влиянием кислорода воздуха, воды, кислот, растворов солей, «блуждающих» токов.

В современной технологии все шире используются высокие температуры, давления и активные, сильно действующие на металлы вещества. Это сопровождается усилением коррозионных процессов. Сейчас ежегодно превращается в ржавчину до 10 процентов от выплавляемого металла, что составляет многие миллионы тонн. Однако эти прямые потери незначительны, если сравнить их с теми, которые происходят в результате коррозии металлов.

Для защиты металлических изделий от коррозии разработано много средств. К ним относятся, в частности, покрытия лаками, красками и различными полимерами. Но многие изделия из металла, например, измерительный инструмент, запчастные части машин и приборов, нельзя защищать лакокрасочными покрытиями. Тогда применяют различные смазки и масла. К сожалению,

эти средства не всегда достаточно эффективны и часто неудобны в применении. Кроме того, перед употреблением изделий в производство требуется обязательная консервация их, на что уходит немало труда, средств и времени.

Советские ученые разработали новые методы для защиты от коррозии изделий такого рода. С этой целью применяются химические соединения, называемые ингибиторами. Испаряясь, они оседают на поверхности металла и образуют тончайшие невидимые защитные пленки. Эти методы просты в применении, не портят товарного вида изделий и не требуют специальной расконсервации.

Одним из весьма эффективных методов защиты металлов может служить применение так называемой ингибиторной бумаги, которая изготавливается путем пропитки ее раствором соответствующих солей. Обернутые ею стальные изделия сохраняются в условиях атмосферной коррозии в течение 8—10 лет. К сожалению, эта чудесная бумага изготавливается в сравнительно ограниченных количествах. Ее выпускает Курганская фабрика химических бумаг Черниговской

области. Но машиностроители настолько слабо осведомлены об этом производстве, что даже небольшие количества выпускаемой бумаги не всегда находят спрос. В то же время действительная потребность в ней столь велика, что некоторые предприятия сами кустарными способами организуют ее производство.

В чем же дело? Оказывается, бывший Госкомитет по машиностроению никак не мог определить потребность в такой бумаге. Два года назад бывший Совнархоз СССР предусмотрел увеличение производства ингибиторов для применения в промышленности. В соответствии с этим Шосткинский завод химических реактивов наладил выпуск ингибиторов, но они не находили сбыта. Редкий опытный завод химикатов реактивов также изготовил 10 тонн ингибиторов, но нашел для них потребителя и прекратил производство.

«Незримый пожар» не утихает и продолжает наносить народному хозяйству страны весьма ощутимый ущерб.

С. БАЛЕЗИН.

Профессор, доктор химических наук.

## БЕСПОКОЙНЫЙ ЧЕЛОВЕК

Штурман дальнего плавания Алексей Исаев списался на берег. Пришвартовался, как говорят моряки, прочно, «наглухо». Надо было менять профессию, начать жизнь заново. Определенная бухгалтером в небольшой артель. Уютно, тихо. Но именно покоя и не хотелось бывшему моряку.

Поступил Исаев учеником аэроборозки на завод. Когда-то, еще на корабле, писал Алексей стихи. И после первого трудового дня сам напросился на бумагу строфы:

Цех дышит трудовым накалом.  
Горячей стружкой вытекает сталь,  
Потом простой кусок металла  
Вдур превращается в деталь...

Стихи стихами, а первые рабочие дни надоело врубиться в память взрослому ученику. Откровенно говоря, порой было не до стихов...

Подвела его к станку, покажи, что и как.  
— Понял?  
— Вроде все ясно.

Но как ни старался Алексей, все смена ушла на наладку. Вместо шести деталей по норме изготовил только три. И пригнул. Что делать? Товарищи посоветовали:

— Ты, Алексей Петрович, с вечера узнавай, какие детали завтра в обработку пойдут. Загляди на них и станешь настраивать.

Так он и поступал. Труд не пропал даром. Через

несколько дней на столе у станка лежало ровно шесть деталей. А потом пошло: восемь, десять, одиннадцать...

Исаев стал вырабатывать по полторы-две нормы. А тут созрела задумка: как уменьшить время наладки станка? Вспомнил Алексей школу, уроки черчения. Засел с рейсфедером за кальку... А потом в оупетшем цехе клепа, вытиснил, припаял. И родилось на свет приспособление. Если раньше на расчет наладки уходило шесть-восемь часов, то теперь около пяти минут.

Исаев послал в Москву, на Выставку достижений народного хозяйства СССР. Оттуда Алексей возвратился с малой серебряной медалью и новыми творческими планами. Но для осуществления их нужна была инженерная мысль.

Исаев обратился к молодому инженеру А. Л. Гринбергу. Вскоре их сотрудничество перешло на завод «Скоростную червячную фрезу для нарезки зубчатых колес». Она на 30 процентов подняла производительность станка.

Кроме Ростова-на-Дону, фрезу Исаева — Гринберга получила распространение на заводах Днепродзержинска, Краснодара, Харькова.

И так вот, в поисках смелых, в замыслах творческих идет жизнь лучшего аэроборозки завода.

С. АТРИГАНЬЕВ.

Офицер запаса.

г. Ростов-на-Дону.

## ВЛЕН ЛЬВОВ

В январе в оранжереях Останкинского комбината зацветает сирень. Это так неожиданно: увидеть живые цветы сразу за тонкой дверью, отделяющей оранжерею от уличной стужи, — что невольно замираешь на пороге, ошеломленно глядя на бело-розовые цветочные кружева.

Работники комбината подарили мне ветку сирени. Обернув потеплее, в два слоя целлофана и бумаги, посоветовали держать поближе к себе. Чтобы не поморозило, чтобы не помяли в троллейбусе. И вот ветка сирени стоит на столе. Нежная и трогательная, с крохотными лепестками...

Скромная, с неяркими цветками ветка словно разогнала ранние зимние сумерки и озарила комнату спокойным и ровным светом.

Она стоит в простом граненом стакане, открывшись от холодного, покрытого узорами сеткой изморозью окна, и доверчиво смотрит на меня своими глазированными лепестками, словно просит сберечь ее от стужи, продлить ее жизнь. Не волнуясь, ветка сирени, я постараюсь сделать это. Буду чаще менять воду, не позволю морозу обжечь. Я буду долго бороться за твою жизнь...

Мы долго боролись за жизнь Сережи. И он доверчиво и благодарно смотрел на нас, когда мы говорили, что ничего страшного не случится, рана легкая, все будет в порядке, доберемся до своих, положат в госпиталь, подлечат и снова вернется в часть, к нам.

— Может, и отпусти дадут, — высказывал предположение Витка Колено, — домой съездишь, в Москву. — И мечтательно добавлял: — Вот бы мне побывать в столице, поглядеть, какая она...

— Обязательно дадут, — внушительно говорил Евграфов. Он был самым старшим из нас, самым авторитетным и, кроме того, успевал дважды побывать в госпитале. И Сережа счастливо улыбался.

— Будешь дома, не забудь к нам зайти, — подхватывал я. — От Марины Рощи до Новослободской рукой подать. Обязательна матери передай привет...

Сережа поднимал темные, стрелчатые ресницы, в синих, бездонных, завитых слезами глазах была такая мука, такое страдание от невыносимой боли, что нам самим хотелось кричать звериным криком.

Мы, как могли, боролись за жизнь Сережи. Обтирали его потное лицо и смачивали водой из флажон сухие его губы, укрывали его голову от палящего солнца, несли его на сплетенных руках, стараясь неосторожным движением не причинить боли.

Рана, которая поначалу показалась легкой, жестоко и неумолимо приближалась к его концу. Если бы можно было сразу сделать все, что полагается... Но в маленькой группе, выходящей из окружения, никто не смел встать в медицинский. Мы уехали расчитывая и хладнокровно бить из противотанкового ружья, точно разить из ручного пулемета, метко стрелять из трехлинейки, десятизарядной СВТ и автомата ППШ. Мы могли в считанные минуты маленькой саперной лопаткой откопать стрелковую ямку и окоп полного профиля. Да и перевязать рану смогли бы. Но у нас не было ни бинтов, ни лекарств. Индивидуальные пакеты давно были использованы, а натуральные рубашки, из которых можно набрать длинные полосы материи, мы поборасали, потому что заскорузнули они от пота, почернели от пыли и толстого мешали идти под солнцем жарко пылавшим над южной без единого дерева степью. Евграфовым чистым полотенцем, вышитым петухами, — женским подарком, который сего-то берег он, стянул мы грудь Сережи. Белое полотенце сплошь покрылось бурыми латками крови, и сменить повязку было нечем.

Неудобно было нести Сережу на руках, голова его опускалась на грудь.

— Потерпи, сынок, — утешал Сережу Евграфов, — дойдем до населенного пункта, носилки тебе смастерим, мажонное положим. Тебе и станет легче...

— Водичку напоим. Колодезь, хо-...  
...вздрюченную, украшенную нами, увидев пыльные дуги и ивы, и затонувшие в плодах усадьбы, и улыбающиеся адыль кварталы, и нового большого человека, о ком ты грезил в ночах бессонных, внимая ветру, плачущему в ставнях...

Сюда набраться сил и вдохновенья приходило старые твои друзья. Как поредели их ряды заметно и от войны, и от другой невожды. Но столько новых молодых поэтов пришло в Палемонскую долину, где вечно, кажется, цветет сирень соловьями серебряными трели не молкнул!

И отсюда песня твоя взлетает и над Балтикой парит, и устремляется к далеким странам, как вестник радости, весны, свободы. О, первый соловей литовских рощ...  
Перевел с литовского Леонид Миль.

## ВЕТКА СИРЕНИ

РАССКАЗ

Прошло много лет, а я, как сейчас, вижу Сережину лицо, пас, стоящих вокруг в горестном молчании, и саднящий боль снимает сердце, не дает дышать...

Я настежь распахиваю форточку. Морозный воздух клубами врывается в комнату, холодным туманом стелется над полом. И мне чудится холодный туман, что стелился над огромной долиной севернее Сталинграда в утро 19 ноября, в день нашего наступления. Туман лег на батареи, выстроившиеся частотой орудий на многие километры. И кое-кто сомневался, не помещает ли он вести точную прицельную стрельбу. А другие, наоборот, говорили, что это хорошо, что туман надежно прикроет от вражеской авиации, которая может сорвать наше наступление.

Но ничто уже не могло сорвать наступление, никто не мог помешать тем, кто издался всю горечь отступления, кто терпел гибель товарищей, кто выстоял у самого берега Волги. Невозможно было остановить тех, кто ждал расклевывания с врагом, кто всем своим существом мечтал разгромить и наказать его там, откуда он начал свой преступный поход.

И после того, как начал стихать невыносимый гул, в который слились выстрелы тысяч орудий, а черная стена разрывов, разломов, разлетевшихся ракет разорвала туманную полосу, встали из окопов солдаты и волна за волной пошли вперед.

«Холодный воздух, клубящийся, врывается в комнату, падает на стол, окутывает ветку сирени. И испуганно прижимая ее к себе, дышу на лепестки, источающие тонкий аромат. И густой, приятный аромат вспоминается мне. Опьяняющий аромат пышной венгерской сирени в городе Шопрона — последнем населенном пункте восточной дивизии. Сирень росла там повсюду: у чистеньких, под черепицей домов, за монастырской стеной, в городском парке.

Под тяжестью сочных, тяжелых кистей сгибались ветки, и майский ветер разносил орудийный запах. Мы были пьяны от счастья, от того, что дожили до конца войны, дожидались победы. Мы обнимались, кидали вверх пилотки и самодельные флажки, кричали восторженно, Евграфов, оторвав ленту, плакал и, стыдился слабости, вытирал глаза, смахивал с усов слезы.

— Салют бы надо, ребята, — предложил он.

Мы встали в круг, подняли автоматы и дали длинную — на все 32 патрона — очередь. В честь Победы. И в память тех, кто не дождал. Длинные тасирующие цепочки промерли в небе салютный след. Где-то среди сгустившихся пух летели те, что должны были салютовать Сереже.

А потом мы сидели за столом, сколоченным из досок, в городском саду. Прикинутый старшина на этот раз выставил все свои запасы.

Витка Колено — удалой, вездущий Витка нашел где-то оркестр, настоящий цыганский оркестр из двух скрипок, бубна и контрабаса. Я с помощью венгерских ребятшек наломал охапку сирени и украсил огромными букетами стол.

Мы праздновали День Победы первый раз в своей жизни, и, может быть, поэтому он не был таким торжественным, как положено. Но мы не думали об этом, просто радовались и веселились, а поднимали жестяные кружки с янтарным тоном, и неумело кружились в танце с юными жительницами Шопрона.

Оркестр играл подиря вальсы и польки, цыганскую и краковку. И как скрипка — «Катюша». А когда спросил старшина, не могут ли они сыграть что-нибудь украинское, чернюль сыграла знакомый поплавок, что, мой пацан, спой, а мы уже подхватили. И действительно после первых тактов, неуверенно пропетых старинной, завети скрипки, зазвонил копит абас: «Віночці вітри в Україні, где по-ул я дивчинку...» Что и говорить, от... мы были музыканты.

— Сынок, — сказал мне Евграфов, — попроси, может, они про Орленку споют? Притихшие слушали мы знакомую, печальную и торжествующую песню про Орленку, который просил отвести матери привет, про мальчишку, что не хотел думать о смерти в свои шестнадцать лет.

Прошли годы и десятилетия с тех пор. Становится в памяти имена фронтowych друзей, тускнеют лица погибших. И еще один год ушел в прошлое. И еще кто-то ушел с земли. Но жизнь остается, жизнь вечна. Новые жители земли огласят гористым криком новый день и устанут доверчивыми глазами на матер и отцов своих. И снова будут цвести сады, петь птицы, радоваться люди. Радоваться жизни, сохраняя в сердцах память о тех, кто ради нас отдал свою жизнь. И пусть о них не забываем безвестная могилы. Улица, названная именем Героя. Покорительская карточка в семейном альбоме. Высеченный из гранита монумент.

Ветка сирени, расцветающая в январе.



Рисунок П. Пинкисевича.







# ФОРУМ ТРЕХ КОНТИНЕНТОВ ПРОДОЛЖАЕТ РАБОТУ

(Окончание. Начало  
на 1-й стр.)

торжества справедливой борьбы за освобождение от американского империализма.

Глава делегации МИР заявил, что солидарность народов трех континентов будет сильней и эффективней в рамках общего единства и сплоченности всех прогрессивных сил мира. Поэтому, подчеркнул он, мы не можем согласиться с попыткой, основанной на ложных аргументах, целиком направленной на ослабление единства.

Делегат Алжира Абд Бен Гетата подчеркнул, что солидарность должна выражаться не только в области политики, но и в области экономики, культуры, других областях.

Демократия, социализм и мир — это требования эпохи, — сказал представитель Ирана Абд-Базар аль-Салми. — Мы должны создать широкий фронт для того, чтобы нанести поражение империализму.

Главным объектом британского колониализма провозгласил речь делегат маленького острова Мадагаскар. Он заявил, что его народ будет решительно бороться за изгнание колонизаторов, за ликвидацию военных баз империализма. Он сказал, что в этой борьбе большую роль играет помощь Советского Союза.

О необходимости солидарности и взаимопомощи в действиях против империализма говорили в своих речах представители Иордании и Омана.

На дневном пленарном заседании продолжались выступления глав делегаций. Представитель

ОАР Халид Мохид эд-Дин напомнил делегатам о предложении президента ОАР Г. А. Насера провести вторую конференцию солидарности народов трех континентов в Каире и призвал принять это предложение.

Представитель Малайи выразил солидарность с героическими вьетнамскими народом.

Представитель Пуэрто-Рико подробно рассказал о положении в своей стране, являющейся, по его словам, классическим примером колониализма. Пуэрто-Рико оккупировала Соединенными Штатами. Четырнадцать процентов ее территории занято под американские военные базы.

Посланцы Индонезии и Саудовской Аравии в своих выступлениях подчеркнули огромную роль Советского Союза, оказывающего помощь народам в их борьбе за независимость.

На вчерашнем пленарном заседании выступили главы делегаций пяти латиноамериканских стран — Гватемала, Колумбия, Коста-Рика, Мексика, Никарагуа, а также Северного Калмантиана и Новой Зеландии. Их выступления явились яркой демонстрацией солидарности с народами Вьетнама, Доминиканской Республики, Колумбии, португальских колоний в Африке и других стран, борющихся против империализма, колониализма, за свою независимость и свободу.

Наш главный враг — США, заявил гватемальский делегат Пауло Лантин. Народы трех континентов, подчеркнул он, должны объединиться, создать постоянный орган для борьбы против империализма.

## ТАШКЕНТСКИЙ ДНЕВНИК

# КОНСТРУКТИВНЫЙ ПОДХОД

Переговоры между Премьер-Министром Индии Л. Б. Шастри и Президентом Пакистана Айюбом Ханом в Ташкенте продолжаются. Сегодня оба государственных деятеля, по их инициативе, посетили Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина. Глава Советского правительства встретился с Президентом Пакистана, по его просьбе, дважды. Продолжаются также заседания министров иностранных дел Индии и Пакистана.

В общении с индийскими делегатами, как и с пакистанскими, с удовлетворением отмечают, что беседы Л. Б. Шастри и Айюба Хана проходят в дружественной, непринужденной обстановке. Нет той напряженности, которая характерна для тех, кто не стремится к соглашению. В обычные времена на такие детали, возможно, никто не обратил бы внимания. Но ведь Индия и Пакистан только что прошли через самую настоящую войну. Об этом нельзя забывать, когда анализируешь происходящее сейчас в Ташкенте. «Откровенно говоря, — сказал нам представитель делегации Индии, — мы считаем, что добрым знакомом и хотим использовать его на благо народов Индии и Пакистана. Война принесла много вреда нашим странам, и ни в коем случае нельзя допустить, чтобы она повторилась. Следовательно, вы можете сказать, что переговоры Л. Б. Шастри с Айюбом Ханом не только начались, но и проходят в благоприятной атмосфере, что может способствовать успеху». Господин Алтаф Гохар, представляющий делегацию Пакистана, со своей стороны не раз говорил нам, что он продолжает быть оптимистом во всем, что касается перспектив переговоров Айюба Хана с Л. Б. Шастри.

В столице Узбекистана обращают также внимание на то, что первые же встречи приобрели деловой, рабочий характер. Как передают, в ходе этих встреч рассматриваются практические вопросы, с которыми связана нормализация индийско-пакистанских отношений. Делегации приступили к выработке повестки для переговоров Л. Б. Шастри и Айюба Хана. Но так же, как очевидны первые обнадеживающие сдвиги в Ташкенте, обнаруживаются и встретившиеся уже трудности. Они есть, и их никто не скрывает. Речь идет, в частности, о том, обсуждать ли во время переговоров какой-то один, хотя и большой вопрос, или всю сумму проблем, связанных с индийско-пакистанскими отношениями.

В кулуарах делегаций, объясняя сложность обстановки, на фоне которой проходят ташкентские встречи, отмечают и трудности, так сказать, внутреннего порядка. Например, в будущем году в Индии предстоят парламентские выборы. Поэтому,

говорят наши индийские коллеги, крайне правые оппоненты Л. Б. Шастри, активно выступившие против проведения переговоров в Ташкенте, наверняка использовали бы против премьер-министра любой «неосторожный» шаг индийской делегации, который им удалось бы преподнести общественности как проявление «мягкости» и «уступчивости».

В Пакистане тоже отнюдь не все политические деятели являются сторонниками нормализации индийско-пакистанских отношений. Один из наших пакистанских коллег откровенно заметил, что в Равалпинди существует целая группа политиков, энергично выступающих против такой нормализации. Она намерена оказывать давление на правительство Пакистана с целью не допустить никакой договоренности, которая ликвидировала бы напряженность в отношениях между двумя соседними странами.

Однако индийский и пакистанский народы желают мира, а не войны, и они поддерживают любые усилия, направленные на достижение взаимной нормализации отношений между их странами.

Ташкент отделен от Нью-Йорка, Лондона и Париза тысячами километров. Но многое из того, что сейчас появляется на первых полосах английских, американских и французских газет, поступает отсюда. В пресс-центре каждый вечер и индийская, и пакистанская делегация проводят пресс-конференции для корреспондентов, съехавшихся в Ташкент, чтобы освещать переговоры. Созывает иностранных и советских журналистов и Отдел печати МИД СССР.

Сегодня после того, как прошло по три индийских и пакистанских пресс-конференции, сложилась довольно любопытная картина. Словно сговорившись, корреспонденты Рейтер, Ассошиэيتد Пресс, Юнайтед Пресс, представители английских, американских и французских газет и журналов все три вечера пытаются выяснить, не обсуждают ли Л. Б. Шастри и Айюб Хан намешреную проблему. Подобным образом они стараются вытиснуть на первый план наиболее сложные вопросы индийско-пакистанских отношений, изображая разногласия на этой встрече как непреодолимые, убедить общественное мнение в капиталистических странах в том, что ташкентская встреча обречена на неудачу.

Представители Индии и Пакистана, как подтвердили и сегодняшние пресс-конференции, спокойно реагируют на подобную психическую атаку американских и западноевропейских буржуазных журналистов. Они подчеркивали в своих заявлениях, что в основе всей работы в Ташкенте лежит конструктивный подход и обсуждаемым проблемам и что они, выступаю-

## В БРАТСКИХ ПАРТИЯХ

### ПЛЕНУМ ЦК БКП

СОФИЯ, 6. (ТАСС). Вчера состоялся пленум ЦК Болгарской коммунистической партии, сообщает агентство БТА. Пленум обсудил некоторые вопросы в связи с подготовкой к предстоящим выборам в Народное собрание, народные советы, народных судей и судебных заседателей.

С докладом о работе Болгарской коммунистической партии и общественных организаций в связи с выборами выступил член Политбюро, секретарь ЦК БКП Борис Велчев. Затем состоялись прения.

Пленум ЦК БКП принял соответствующее решение.

## ИТАЛЬАНСКАЯ КОМПАНИЯ ГОТОВИТСЯ К СЪЕЗДУ

РИМ, 6. (Соб. корр. «Правды»). Итальянская коммунистическая партия активно готовится к XI съезду своей партии, который состоится в конце января. В партийных ячейках и секциях завершается обсуждение тезисов ЦК ИКП к съезду, проходят выборы делегатов на провинциальные конференции. Уже состоялось почти 30 тысяч собраний ячеек, около десяти тысяч конференций в секциях компартии на заводах и фабриках, в городских кварталах, в деревнях, в учебных заведениях. Начались провинциальные конференции.

Обсуждение тезисов, поли-

тики партии ведется не только на собраниях и конференциях. В центральном органе ИКП газете «Унита» отведена специальная страница для предсъездовской трибуны. «Навстречу XI съезду ИКП» — так озаглавлена рубрика, регулярно публикуемая в партийном еженедельнике «Ринашита». Предстоящему съезду посвящен последний номер журнала «Марксистская критика».

Свой XI съезд ИКП встречает улучшением партийно-массовой работы. Значительно лучше, чем прежде, проходит ежегодный обмен партийных билетов. К концу де-

КАРИЖ, 6. (ТАСС). Газета «Юманите» опубликовала сегодня текст заключительного выступления генерального секретаря Французской компартии Вальдана Роше на пленуме ЦК ФКП, состоявшемся 4 января в парижском пригороде Сент-Уан.

Результаты президентских выборов, сказал он, в частности, характеризуются отступлением деградационного режи-

ма и объединением демократов вокруг единого кандидата левых сил. «Это означает, — сказал В. Роше, — что именно левые партии лучше других смогут обеспечить замену деградационного режима демократическим строем, если они смогут упрочить свой союз».

Ясно, что если все левые партии выступят сообща на предстоящих парламентских выборах с намерением побить представителей партии ЮНР и реакции и, главное, если у них будет общая правительственная программа, они могут быть уверены в успехе, подчеркнул В. Роше.

Компартия считает, что для того, чтобы завоевать большинство, заявила Роше, «необходимо сначала достигнуть соглашения между левыми партиями об общей правительственной программе, дей-

ствительно отвечающей интересам и чаяниям народа». Напомним, что в программах демократических партий имеются многие общие положения. В. Роше подчеркнул возможность достижения соглашения на базе общей программы установления демократии.

Оратор остановился далее на необходимости развертывания повседневной борьбы за социальные и экономические требования, за защиту свобод, за защиту мира.

Мы будем, сказал Вальден Роше, продолжать борьбу против американской агрессии, за установление мира во Вьетнаме, за укрепление мира в Европе. Мы будем бороться против предоставления Вонну ядерного оружия в любой форме, против распространения ядерного оружия и за его запреще-

## ГОЛОС ЗАПАДНОГЕРМАНСКИХ КОММУНИСТОВ

БЕРЛИН, 6. (ТАСС). Орган ЦК Коммунистической партии Германии газета «Фрейе фольк» выразила благодарность всем сотрудникам издающихся на запад-

ногерманских предприятиях газет КПГ за их самоотверженную работу в истекшем году, передает агентство АН.

# НОВОСТИ ПЛАНЕТЫ

## ПЛАНЫ ДАЛЬНЕЙШЕЙ ЭСКАЛАЦИИ

Разгромлен лагерь  
интервентов

НЬЮ-Йорк, 6. (ТАСС). Американская военная авиация, базирующаяся в Таиланде, совершает ежедневно 250 вылетов в Лаос, сообщает Бангкокский корреспондент американской радио- и телевизионной компании «Колумбия бродкастинг систем». Американские бомбардировщики и истребители, как отмечает корреспондент, наносят удары по коммуникациям, связывающим Лаос с ДРВ.

По словам корреспондента, эти действия американской авиации «могут быть предлогом к более широкой операции». Он сообщает, что председатель комитета начальников штабов генерал Уилер во время недавнего визита в Юго-Восточную Азию обсуждал возможность использования американских наземных войск на границах Лаоса с ДРВ.

ХАНОИ, 6. (ТАСС). Как передано сегодня агентством ВИА, отряды южновьетнамских патриотов атаковали 26 декабря лагерь американской морской пехоты в районе Тамку, севернее Чулая. В ходе этого боя убито 89 американских солдат.

## Заявление представителя министерства иностранных дел ДРВ

ХАНОИ, 6. (ТАСС). 4 января в центральных газетах опубликовано заявление представителя министерства иностранных дел ДРВ. В последнее время, говорится в нем, правительство США начало широкую «мирную кампанию». Однако, подчеркивается в заявлении, несмотря на политические и военные поражения, которые США терпят во Вьетнаме, американская политика в этом районе Юго-Восточной Азии остается неизменной.

Соединенные Штаты грубо нарушают Женевские соглашения 1954 года по Вьетнаму, которые они обязались выполнять. США отказываются вывести свои войска из Южного Вьетнама, признают Национальный фронт освобождения Южного Вьетнама единственным законным представителем народа Южного Вьетнама, дают возможность народу этой части страны самому урегулировать свои собственные дела в соответствии с программой

НФОЮВ. Они совершают агрессивные воздушные налеты на территорию независимого суверенного государства Демократической Республики Вьетнам.

В заявлении подчеркивается, что неуклонная позиция правительства Демократической Республики Вьетнам заключается в уважении Женевских соглашений 1954 года по Вьетнаму и в строгом соблюдении их основных положений.

В заявлении выражается глубокая благодарность миротворческим народам и правительствам, поддерживающим справедливую борьбу против агрессии американского империализма во Вьетнаме, сдерживающей призывы к народам и правительствам социалистических стран, азиатских, африканских и латиноамериканских стран, к народам всего мира, включая и американский народ, оказывать еще более активную поддержку борющемуся Вьетнаму.

## НЕГРИТАНСКИЕ ГЕТТО — ПОРОХОВЫЕ БОЧКИ

НЬЮ-Йорк, 6. (ТАСС). Американские власти серьезно обеспокоены возможностью новых массовых выступлений негритянского населения против социального и расового гнета, по данным прошлого года, по меньшей мере 10 тысяч негритянского населения района Уолл-стрит. Как сообщает газета «Уолл-стрит джорналь», в секретном докладе, подготовленном для правительства, выражается опасение, что в городе Окланде (штат Калифорния) назревают события, аналогичные имевшим место в Лос-Анджелесе.

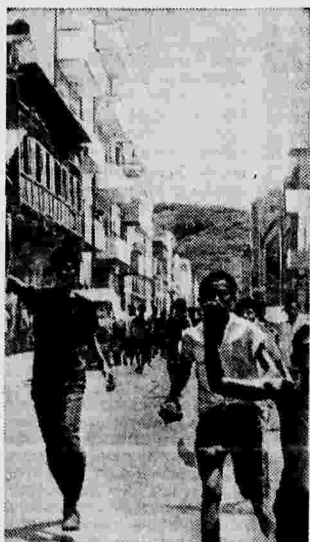
В Окланде «сложилась такая обстановка, — указывает в докладе, — при которой любой инцидент может вызвать взрыв». Социальными причинами возможного взрыва в негритянском гетто в Окланде являются большая безработица, ужасные жи-

лищные условия в трущобах, переполненные и сергированные школы и жестокость полиции. Как отмечает газета, встревоженные должностные лица правительства составили перечень городов, в которых в силу «крайне напряженного положения» существует угроза взрыва возмущения жителей негритянского гетто.

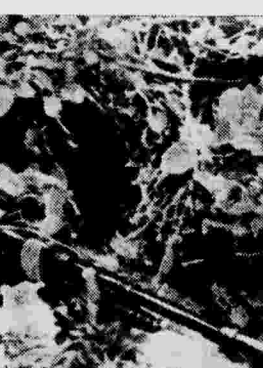
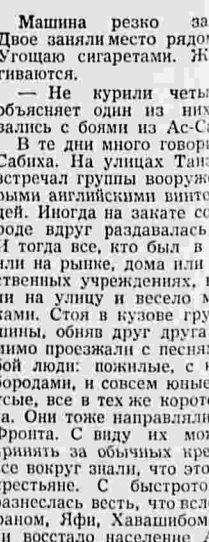
### «МАРИНЕР-4»

НЬЮ-Йорк, 6. (ТАСС). Радиостанция в Калифорнии вчера приняла сигналы с космического лаборатория «Маринер-4», находящейся сейчас на орбите вокруг Солнца. Радиосигналы приняты на расстоянии 216 миллионов миль, сообщили национальное управление по аэронавтике и исследованию космического пространства.

## НА ФРОНТАХ ОСВОБОДИТЕЛЬНОЙ БОРЬБЫ



# НЕ ПОКОРЕННЫЕ



## ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ДЕЛЕГАЦИЯ КЕНИИ В МОСКВЕ

В Москву 6 января прибыла правительственная делегация Республики Кения. В ее составе министр экономического планирования и развития Том Мбойя (глава делегации), министр сельского хозяйства Брюс Макензи и министр торговли, промышленности и кооперативов Нгала Мвенда.

На Шереметьевском аэродроме, украшенном государственными флагами СССР и Республики Кения, членов делегации встречали председатели Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям С. А. Скачков, заместитель министра иностранных дел СССР Я. А. Малков, посол Советского Союза в Республике Кения В. С. Лавров, а также посол Республики Кения в Советском Союзе Адала Отуко, сотрудники посольства и другие официальные лица.

Кенийская правительственная делегация обсудит вопросы экономического сотрудничества между своей страной и Советским Союзом. (ТАСС).

## ЗА ПОВОРОТОМ узкой горной дороги в нескольких километрах от границы Немена с Федера- цией Южной Аравии стояли два человека.

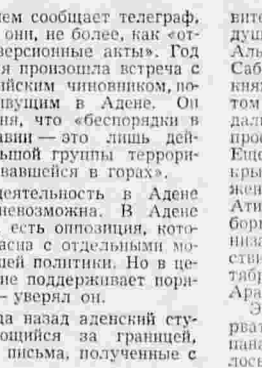
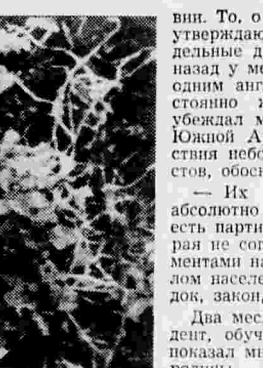
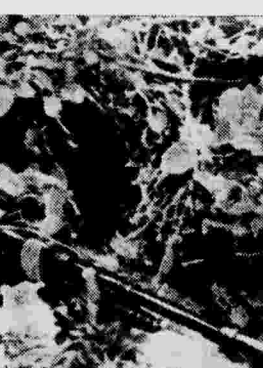
— Партизаны из Южной Аравии, — пояснил шофер, — наверное, перешли границу и пробрались в Таиз, в штаб Фронта национально-го освобождения. Их легко узнать по коротким клетчатым юбкам — фута и цветным тюрбанам.

Машину резко затормозила. Двое заняли место рядом со мной. Угрюмо сидели. Жадно затаивались.

— Не курили четыре дня, — объясняет один из них. — Пробивались с боями из Ас-Сабиха.

В те дни много говорили об Ас-Сабихе. На улицах Таиза я часто встречал группы вооруженных старыми английскими винтовками людей. Иногда на закате солнца в городе вдруг раздавалась стрельба. И тогда все, кто был в гостинице или на рынке, дома или в государственных учреждениях, выскочивали на улицы и весело махали руками. Стоя в кузове грузовых машин, обнимая друг друга за плечи, пели песни и плясали в палаточной кухне, с косматыми бородами, и совсем юные, еще безусые, все в тех же коротеньких фута. Они тоже направлялись в штаб Фронта. С виду их можно было принять за обычных крестьян. Но все вокруг знали, что это не просто крестьяне. С быстрой молниеносной разнеслась весть, что вслед за Радфаном, Яффи, Хавашимом и Ах-Дали возмущенное население Ас-Сабиха, небольшого английского протектората, включенного в колонизаторами в Федерацию Южной Аравии.

Мои спутники рассказали о своем селении. Репрессии англичан и властей федерации против населения, подозреваемого в сочувствии партизанам, сперва вызвали в народе недовольство и ропот. Потом их небольшое горное селение оказалось обреченным на голод — английские самолеты сожгли напалом поспевающий урожай в долине. Чаша терпения пе-



реполнилась, когда от жителей потребовали новобранцев в марше-точную армию.

— Сейчас в деревне один пу- стые дома, — сказал Ахмед Шук- ров. (Так звали одного из спутни- ков). — Те, кто мог взять в руки оружие, ушли в горы. Остальные, побросав дома и землю, скитаются.

Мне приходилось видеть целые толпы таких скитальцев, перешедших йеменскую границу из райо- нов, где зверствуют колонизаторы. Каратели разрушили их селения, погнали посевы, засыпали колоде- зы. Многие беженцы, оставшиеся на территории Южной Аравии, жи- вут в горных пещерах, некоторые складывают из камней скалы. Кре- стьяне соседних селений помогают им питаться.

Арабский Красный Полумесяц попытается организовать посещение места, где живут «переселенцы». Англичанские власти отказались пу- стить туда делегацию. Не получи- ла разрешения и Международная организация Красного Креста. Колонизаторы заявляют, что пере- селенцы «наказаны» за помощь Фронту национального освобожде- ния.

КАЖДЫЙ ДЕНЬ телеграф при- носит сообщения о действиях южноаравийских партизан. «Убито много английских солдат», «Сбит самолет», «Уничтожена попова- вля в засаду английская военная машина». На территории английской военной базы разорвалась бомба. За этими скудными строками — подвиги тысяч людей.

Англичанские власти пытаются скрыть размах национально-осво- бодительной борьбы на Юге Ара- вии. То, о чем сообщает телеграф, утверждают они, не более, как «от- дельные дискуссионные акты». Год назад у меня произошла встреча с одним английским чиновником, по- стоянно живущим в Адене. Он убеждал меня, что «беспорядки в Южной Аравии — это лишь дей- ствия небольшой группы террори- стов, обосновавшейся в горах».

— Их деятельность в Адене абсолютно невозможна. В Адене есть партии, есть оппозиция, кото- рая не согласна с отдельными мо- ментами нашей политики. Но в це- лом население поддерживает поряд- ок, закон, — уверял он.

Два месяца назад аденский сту- дент, обучающийся за границей, показал мне письма, полученные с родины.

«Сперва мать чувствовала себя плохо, — писали ему друзья. — По- том она пришла в себя, встала. Сейчас, пережив утрату, она гор- дится, что ее сын и твой брат Зо- карни так терпят».

Это произошло в октябре, когда английские власти отменили кон- ституцию и распустили аденское правительство. Мы все, как один, вышли на демонстрацию. Когда раздались выстрелы и твой брат утонул, мы омыли его кровью свои лица, поклявшись отомстить. В го- роде военное положение. Аден бур- лит».

ПО-ПРЕЖНЕМУ каждый день телеграф приносит новые со- общения:

«22 декабря. Вступает около 8.000 рабочих, обслуживающих английские вооруженные силы в Адене». «25 декабря. Два взрыва потрясли в полночь здание штаб-квартиры армии Федерации (Юж- ной Аравии в Адене)». «28 дека- бря. Вооруженные силы Фронта на- ционального освобождения совер- шили два нападения на посты Шарджан и Мортана и на англи- скую военную базу в Мукейрасе».

Борьба нарастает. Она давно уже разлилась по всей Южной Ара- вии. Факты об этой борьбе прося- чиваются в печать, сколько ни пы- таются скрыть их английские коло- низаторы.

— Недавно, — рассказал мне представитель Фронта националь- ного освобождения Сейф Ахмед Са- лех ад-Дали, — состоялась первая конференция Фронта. В ней при- няли участие командиры партизан- ских отрядов и фронтов, пред- ста-



На снимках: партизанская за- сада в горах (верхний снимок). «Камень из-под ног — оружие про- тив карателей». Демонстранты на улицах Адена (нижний снимок). Фото из журнала «Аль-Мусаввар». (ОАР).



## НАРЫН ПЕРЕКРЫТ!

КАРА-КУЛЬ (Киргизская ССР, 6. (Корр. «Правды»). На днях «Правда» сообщила о сооружении крупнейшей в Средней Азии Токтогульской гидроэлектростанции. В ее строительстве участвуют плечом к плечу с киргизами представители сорока национальностей Советского Союза — русские, украинцы, казахи, узбеки, белорусы, татары, таджики...

Сегодняшнее утро для строителей станет памятным — началось перекрытие Нарына.

Три месяца бульдозеристы, экскаваторщики, водители самосвалов соревновались за право быть участниками штурма реки. Этой вышке шести удостоились лучшие шоферы строителей Б. Амиранов и С. Радиоков — они первыми сбросили в провал многометровые каменные глыбы. Один за другим на насыпь въезжают

мощные самосвалы. Растет лавина из камня, бетонных глыб и скальных пород. Все уже проран, все ближе пролопачивается берег реки... Начальник «Нарындрозэнерго» З. Л. Серый рассказал журналистам: За три с половиной года, прошедших с начала строительства, вынута и перемещена 12 миллионов кубометров земли и скального грунта, уложено более четверти миллиона кубометров бетона. Вырос благоустроенный поселок.

Пока строители укрощают Нарын, ученые и проектировщики думают над тем, чтобы на этой горной реке создать целый каскад гидроэлектростанций.

...Последние кубометры камня и бетона сброшены в пропасть. У туннеля убралась земляная поребрика. К середине дня Нарын устремился по новому руслу. Ликуют съехавшие сюда из дальних горных андов седовласые акакалы и молодые чабаны, шоферы, бульдозеристы и другие участники стройки. На многолюдный митинг в поселок прибыл первый секретарь ЦК КП Киргизии Т. Усупбаев. Председатель Совета Министров республики Б. Мамбетов, Председатель Верховного Совета Киргизской ССР Т. Кулатов. Они поздравляли участников стройки с трудовой победой, одержанной в честь XXIII съезда КПСС.

А впереди у строителей много работ: в узком каньоне предстоит воздвигнуть 230-метровую плотину, построить электростанцию, которая понесет свет великой дружбы в республику Средней Азии.

В. ШЕПЕЛЬ.

## ДОМОМ ВОЗВРАТИЛИСЬ ПОЛЯРНИКИ

ЛЕНИНГРАД, 6. (Корр. «Правды»). Сегодня в аэропорту Ленинграда встречали участников суровой вахты у Южного полюса. Самолет, совершивший бросок в Австралию — Ленинград, поднимается к стоянке. Один за другим появляются на трапе 49 участников десятой Антарктической экспедиции, среди них ученые Венгрии, ГДР, Польши.

Внимательно слушают собравшиеся рассказ директора южнополярной обсерватории Мирный И. Г. Петрова о нелегком труде покорителей Антарктиды.

Среди встречавших Герой Советского Союза М. М. Соколов, возглавлявший первый отряд советских ученых в Антарктиде. Ровно десять лет прошло с того времени, когда дизель-электростанция «Обь» впервые подошла к припаю ледового континента.

М. КОРОЛЕВ.

Как бы вы хорошо знали о жизни Феликса Эдмундовича Дзержинского, вы каждый раз с душевным трепетом открываете новую книгу о нем.

Книга Н. Зубова «Ф. Э. Дзержинский» выходит далеко за рамки обычной биографии. Это объемная повесть о бесстрашном революционере, вся жизнь которого до последнего дыхания была отдана партии и трудовому народу. И на всем протяжении книги в скупых документальных строчках просматривается благородный образ «рыцаря революции», «пламенного большевика», близкого соратника великого Ленина.

Самый смелый полет фантазии не мог бы придумать такой мощный заряд жизненной энергии, который носил в себе Дзержинский. Бесконечные аресты, тюрьмы, ссылки, каторгу, побег — все выстоял Феликс во имя победы революции.

В 1906 г. на IV (объединительном) съезде РСДРП в Стокгольме он впервые встречается с Лениным и с тех пор остается верным проводником его идей, его надежным сподвижником и непримиримым борцом за единство партии, за Октябрьскую революцию, за построение социализма.

Автор показывает исключительную роль Феликса Эдмундовича в истории нашей страны.

Н. Зубов. «Ф. Э. Дзержинский». Биография. Издательство политической литературы. 1965.

## Книга о Ф. Э. ДЗЕРЖИНСКОМ

в книге письмо Ф. Э. Дзержинского к В. В. Куйбышеву, полное глубоким раздумием о судьбах партии, государства.

Ф. Э. Дзержинский с большой страстью отдавался делу перевоспитания беспризорных детей и малолетних преступников, проводя огромную работу как председатель деткомиссии ВЦИК. Он пользовался искренней любовью Горького, который видел в нем не только пролетарского общинника, но и гуманиста в самом высоком значении этого слова.

Автор книги удачно провоцирует рассказ краткими выдержками из знаменитых по своей художественной выразительности «Дневников» Дзержинского, ссылается на документы и архивные материалы, используя воспоминания старых большевиков — Е. Д. Стасовой, К. Е. Ворошилова, С. С. Дзержинского, Ф. Н. Петрова, Л. А. Фотеевой, Н. И. Подвойского, Ф. Я. Кона и других, близко знавших Феликса Эдмундовича.

Книга написана хорошим литературным языком, снабжена фотографиями, фотокопиями, факсимиле и несомненно является ценным вкладом в партийную и историко-революционную литературу.

С. ВОЛОДИН.



Весело проводят школьные каникулы юные москвичи в Центральном парке культуры и отдыха имени Горького. Фото А. Устинова.

## НА СЕВЕРЕ...

### Пульс таежного нефтепровода

ТЮМЕНЬ, 6. (Корр. «Правды»). Как уже сообщалось в «Правде», в канун нового года в строй действующих вступил первый сибирский нефтепровод Шам — Тюмень. Он набирает силу. Сейчас ежедневно по подземной трассе перекачиваются тысячи тонн природного горючего, добытого коллективами только что возмужавшего Шамского нефтепромысла.

Вчера отсюда ушел третий с начала года эшелон таежной нефти в адрес Рязанского нефтеперерабатывающего завода. Шамские промысловики обещали к открытию XXIII съезда КПСС добыть 125 тысяч тонн нефти. А всего за первый год новой пятилетки — миллион тонн.

И. ЛУКИН.

## ...И НА ЮГЕ

### У подножия Копет-Дага

АШХАБАД, 6. (По телефону). Столбик термометра поднялся выше 20 градусов. Пригревает солнце. Такая нынче зима в Туркмении. Садоводы довольны теплой погодой. В долине реки Мургаб механизаторы специализированных совхозов № 7 и «Санды-Качи» подготовили под сады и яблонки более четырехсот гектаров целинных земель. Из Алма-Аты завезены саженцы знаменитого «апорта». Они займут 100 гектаров. Из Таджикистана на туркменские земли перекачивали кусты черешки. Тысячи саженцев доставят на юг республики опытные субтропических станций Кара-Кала и Кизил-Агреской.

Садоводы колхоза «40 лет ТССР» заложили у подножия Копет-Дага лимонарий в траншеях. Такой метод выращивания цитрусовых под Ашхабадом внедрил у себя колхоз «Коммунизм» и собирает хорошие урожаи.

Е. АЛМАЗОВА.

## ИСТОЧНИК ИЗДРОСТИ И ЗДОРОВЬЯ

СРАВНИТЕЛЬНО НЕДАВНО коллектив физкультуры завода «Большевик» стал называться спортивным клубом. Название это пришло не вдруг. В 1953 году появился на заводе первый «домашний» мастер спорта. Тогда это было событие. Потом дела пошли в гору. Непрерывно росло число спортсменов-разрядников. Трое — пятеро мастеров спорта, подготовленных за год в коллективе, стало обычным явлением. Сейчас на «Большевике» мастеров спорта насчитывается свыше сорока. Нино, пожалуй, спортивная эмблема завода стала не менее известна в стране, чем его производственная марка. Команда штангистов завоевала второй приз в финале VIII Спартакиады профсоюзов СССР. Наши гимнасты на всеюношеских соревнованиях спортулубов также были вторыми. Болельщики многих городов наблюдали игру заводской команды по ручному мячу, участвовавшей в первенстве страны по классу «А». Довольно успешно в чемпионате страны дебютировали в прошлом году юные футболисты. Во всеобщем смотре спортулубов «Большевик» занял пятое место.

Но, пожалуй, главный итог заключается не в числе завоеванных спортивных трофеев. Радует прежде всего то, что спорт, физическая культура приобретают среди работников завода все большую популярность. Сейчас почти каждый второй работающий — физкультурник. Большинство командиров

производства давно перестали смотреть на физическую культуру и спорт как на своего рода развлечение. Они сами энергично пропагандируют и организуют занятия физической культурой. Первая, а сейчас старшая на заводе группа здоровья целиком была укомплектована из руководителей цехов, служб и отделов. Сейчас никто из этих товарищей не надо агитировать за спорт.

Но не только личные занятия убедили многих на заводе в пользе спорта. Кого из хозяйственных руководителей не волнует вопрос здоровья? Анализировав причины этих потерь, на заводе пришли к выводу, что 85 процентов из них составляют потери из-за болезней. Не умая роль медицины. Замену, что в борьбе за здоровье рабочих предпочтение было отдано все же физкультуре и спорту. В прошлом году число заболеваний сократилось по сравнению с 1962 годом на одну треть. Наблюдения подтвердили, что достигнуто это в основном за счет вовлечения людей в занятия спортом, физической культурой.

Следует в связи с этим отметить, что нет у нас пока не только научно обоснованных, а просто из практики выведенных рекомендаций по организации физкультурно-массовой оздоровительной работы. Нельзя же комплексы производственной гимнастики, составленные без учета специфики производства, считать универсальным средством.

### Об опыте и проблемах физкультурно-массовой работы на заводе «Большевик»

#### НАУКА И ТЕХНИКА

развиваются стремительными темпами. Механизация, автоматизация, вычислительная техника все более активно вторгаются во все производственные процессы. Но при всем этом труд остается трудом, и в ряде отраслей весьма напряженным. Что посоветовать конструктору или сталевару, чтобы снять усталость? Какие виды спорта не только рекомендуются, но и обязательны? Какие виды спорта не только рекомендуются, но и обязательны? Какие виды спорта не только рекомендуются, но и обязательны?

Интересы производства, забота об укреплении здоровья человека настоятельно требуют, чтобы организация физкультуры и спорта была поставлена на предпринимательскую научно-основу. В базовых профтехучилищах должны культивироваться те виды спорта, которые вырабатывают у токаря, например, ловкость, сметку, у будущего сталевара — лучшую приспособленность к высоким температурам и т. д. Этим же целям служат и общепедагогическое воспитание.

Примерно такой же рисуется картина и на заводе. Из тех 30 видов спорта, что культивируются сейчас спортулубами, внимание акцентируется на наиболее целесообразных, с учетом специфики различных производств. Вооруженные научными рекомендациями врачи заводской поликлиники пользуются не только минимумами и табличками, но точно дозируют в расчетах объем и виды занятий физической культуры.

На пути развития массового физкультурного движения есть у нас и еще одно очень серьезное препятствие. Я имею в виду материальную базу спорта. То, что является собственностью завода, и то, что завод арендует, не удовлетворяет всех желающих. В прошлом сезоне футбольные команды нашего спортулуба провели только на своем поле около трехсот календарных игр. Можно представить, сколько малое время оставалось для учебно-спортивной работы по другим видам, если футбольное поле у нас по сути дела одно. Нельзя сказать, что ничего не делается для расширения имеющейся базы. За последний год соорудили два хоккейных поля с трибунами на две тысячи человек, два теннисных корта и площадки для городочников. Вместе с одной из жилищных контор Невского района хозяйствен-

ный блок переоборудован в зал для занятий по борьбе. Сейчас еще одно бездействующее сооружение бытового назначения переоборудуется под зал для боксера. Одним словом, не упускаем любую возможность. Но все это лишь частично решает проблему.

В спортулубе в ответ на просьбу людей о зачислении в ту или иную секцию вынуждены порой отвечать отказом. Свыше полутора тысяч трудящихся завода стремятся в оздоровительные группы. Многие желают попасть в эти группы. Но заниматься людям попросту негде.

Выход, на наш взгляд, один: надо строить новые, капитальные спортсооружения. Теперь можно и часть фонда предприятия направлять на сооружение баз и стадионов. Но надо убрать и все административные рогаки на этом пути. А их пока еще не мало.

Нам, например, пришлось затратить около двух лет, чтобы добиться разрешения, подтверждающего, не на финансирование, а именно на строительство закрытого плавательного бассейна с двумя спортивными залами. Еще сложнее оказалось создание пригородной оздоровительно-спортивной базы.

Следовало бы, по нашему мнению, пересмотреть систему финансирования, предоставить больше возможности пользоваться кредитом и в этих целях. Последовательно расширять хозяйственную

самостоятельность предприятия, целесообразно и здесь предоставлять право решать руководителю вопрос об объемах затрат. У нас же на заводе твердо убеждены, что затраты окупятся сторицей. А гарантий от чрезмерного увлечения, от гигантомании послужат трезвый экономический расчет, рациональность коллектива, который сможет самостоятельно решить, куда в данный момент направить средства. С увеличением заинтересованности каждого работника в прибылях предприятия, с привлечением и ведением хозяйства еще более широких масс это нетрудно сделать.

Расширение материальной базы спорта — работа не только коллектива предприятия. Вокруг завода за последние годы выросли по крайней мере два новых спортивных сооружения. Более того, не предусмотрено в проектах даже мест для их строительства в будущем. По-видимому, пришла пора выработать нормы и требования и градостроительным проектам в отношении спортивных сооружений. На индустриальном потоке целесообразно поставить и создание блоков, панелей для спортзалов, бассейнов. Это значительно сократит расходы.

В. ПРИВАЛОВ.

Герой Социалистического Труда, директор завода «Большевик».

г. Ленинград.

## МУЖЕСТВЕННЫЕ ЛЮДИ

ГОРНО-АЛТАЙСК, 6. (Корр. «Правды»). В горах внезапно разыгралась пурга. Шквальный ветер срывал снег с утесов, сбивал с ног. Опытный чабан Камелькан Самалиев по приметам почувствовал приближение грозной стихии и принял все меры защиты. Отаву овец он увел под прикрытие высоких утесов в урочище Уландры. Сюда же к вечеру сквозь разыгравшийся буря пробился с отарам Джебеш Токаев, Аскер Курмангалев и другие чабаны.

Но оя не предполагали, что пурга, не стихая, будет неистовствовать вплоть до утра. В долине и перевалах засыпало все тропы, завалило снегом дороги к зимовьям. Чабаны колхоза имени Калинина и с ними 36 отар — более 20 тысяч овец — оказались отрезанными от внешнего мира.

Нечем было развести огонь — вокруг ни былинки, только не переставая перемещающиеся валы сухого колоченого снега. Люди и

животные, казалось, на краю гибели. Но не сдались, не ослабили духом мужественные чабаны. Когда засыпало овец снегом, люди отпалывали их руками и переносили на другое место. Они твердо верили, что с далекой их горной стоянки разнесется тревожный сигнал и к ним придет помощь.

А помощь уже спешила. Секретарь колхозной партийной организации Чанчархан Бегимбеков и председатель правления Туусуебк Заууров вели в горы большой отряд колхозников.

Пришло хорошее подкрепление и от высокогорной геологоразведочной экспедиции, возглавляемой М. М. Чукиным. Четыре мощных вездехода пробили путь спасателям, несли чабанам продовольствие и дрова, сено и концентраты для животных.

Вооружившись лопатами, колхозники расчищали снежные заносы и переносили овец к тракторным саним. Потом тягачи с живым грузом пробивались к кошарам. И так продолжалось три суток. Уставших, выбившихся из сил людей ветер валил с ног, но они упорно поднимались

и снова шли в снежную ложу.

...И вот сегодня мы слышим по телефону голос начальника Кош-Агачского райсельхозуправления Ахметжаки Берсимбаева, участника спасения чабанов и колхозных отар. — Могу сообщить приятную весть, — говорит он. — Люди одолели стихию. Все овец спасены. Некоторые чабаны немного обморозились. Им вовремя оказана медицинская помощь, и чувствуют они себя сейчас хорошо. На зимние стоянки механизаторы доставили более 600 центнеров сена, а также продукты для чабанов. Зимовка скота продолжается в нормальных условиях.

На просьбу назвать особо отличившихся во время пурги колхозников тов. Берсимбаев сказал:

— Выделите никого не могу. Все отличились, все вели себя мужественно, стойко, как и подобает советским людям. Поэтому и удалось спасти богатство колхоза — 20 с лишним тысяч овец.

И. ЛАХНО.

## СОЗДАТЕЛИ ФИЛЬМА — ПОГРАНИЧНИКИ

ЗАПАДНАЯ ГРАНИЦА СССР, 6. (Корр. «Правды»). На заставу опущены ранние зимние сумерки. В Ленинской комнате собралось войско, свободное от наряда, на просмотр нового кинофильма «В дозоре», созданного их товарищами по оружию — пограничниками заставы имени Героя Советского Союза Андрея Киселева. Воинские кавалеры и в мирные дни умоляют боевые товарищи, зорко охраняют государственную границу нашей Родины. С 1 января этого года легендарная застава стала называться «отличной». Фильм «В дозоре» и рассказывает о том, как воины заставы боролись за это высокое звание, как они бдительно несут вахту на рубежах Советского государства.

А. СИМУРОВ.

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

НАШ ОТДЕЛ СПРАВОК

### ЧТО ПЕРЕДАСТ РАДИО

7 января  
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 8.45 — «Искусство и дети». Выступление заслуженной артистки РСФСР Г. Са. 9.30 — «Воспитание Ленинской премии». А. Полтора. «Нюрбергер энциклопедия». Глава из книги. 10.10 — «Для детей». Василий Навыков. «Начало». Радиомонтаж о. н. и. 11.10 — «Народный контроль в действии». 11.30 — Концерт артистов Ленинграда. 12.30 — «Восстание». Передача для строителей. 13.00 — «Еще одна разносторонняя встреча». Музыкальные передачи. 15.00 — Вечер радиолюбителей «Юность». 16.00 — Страна готовится к съезду партии. Семь минутных лет. У микрофона секретарь ЦК КП Узбекистана Р. Нишанов. 16.15 — Встреча народного артиста СССР Г. Г. Шахматова. 17.05 — «Где молодость, там и песни». 17.30 — «Воды Сибири — полем Казахстана». Выступление докторов географических наук В. Федоровича. 18.30 — «Проблемы развития народного хозяйства». Специальная программа и кооперирования промышленности в странах СЭВ. Вечер. 19.00 — Радиобал в «Роснефть». 20.20 — Вечер радиолюбителей «Юность». 21.00 — «Напутная Тенет». Телевизионный художественный фильм. (9-я серия). 12.45 — Вечер радиолюбителей «Салта и Шур». Телевизионный спектакль. 16.55 — Программа передач. 17.00 — Для младших школьников. «Сегодня вечером». Новогодняя постановка. Передача из Вильноса. 17.20 — «Пятилетка

НА ЭКРАНАХ ТЕЛЕВИЗОРОВ

7 января  
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 11.00 — Телевизионные новости. В 11.15 — Кинофильм для детей. 12.15 — «Напутная Тенет». Телевизионный художественный фильм. (9-я серия). 12.45 — Вечер радиолюбителей «Салта и Шур». Телевизионный спектакль. 16.55 — Программа передач. 17.00 — Для младших школьников. «Сегодня вечером». Новогодняя постановка. Передача из Вильноса. 17.20 — «Пятилетка

НАШ АДРЕС: МОСКВА, А-47, ул. «Правды», 24. ТЕЛЕФОНЫ: Справочное бюро редакции — Д 1-73-86; Издательство — Д 3-11-83.

Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени В. И. Ленина.

КАКАЯ БУДЕТ ПОГОДА

По сведениям Гидрометцентра СССР сегодня в Москве и Московской области ожидается облачная погода, небольшая снег. Ветер северный, умеренный. Температура утром около 15 градусов мороза, днем — 11-13 градусов мороза.

Изд. № 47.